

EMINENT



MANUAL

EM8100/EM8102 – WEB TV Box con Lettore multimediale HD

WWW.EMINENT-ONLINE.COM

EM8100/EM8102 – WEB TV Box con Lettore multimediale HD

Indice

1.0 Introduction	3
1.1 Funzioni e caratteristiche	3
1.2 Contenuto della confezione	4
2.0 Presentazione del telecomando	5
3.0 Presentazione dei collegamenti	6
3.1 Spiegazione dei collegamenti (EM8100)	6
3.2 Spiegazione dei collegamenti (EM8102)	6
4.0 Montaggio di un hard disk SATA (solo EM8102)	7
5.0 Collegamento dell'EM8100/EM8102	7
6.0 Configurazione dell'EM8100/EM8102 (Automatica)	8
6.1 Utilizzo della procedura guidata (configurazione iniziale)	8
7.0 Configurazione dell'EM8100/EM8102 (Manuale)	9
7.1 Formattazione dell'hard disk interno (solo EM8102)	9
7.2 Impostazione dello schermo	9
7.3 Configurazione dell'audio	10
Se collegato direttamente alla televisione:	10
Se collegato ad un ricevitore DTS HDMI:	10
Se collegato ad un ricevitore DTS tramite il collegamento coassiale o ottico:	10
7.4 Impostazione della rete	11
7.4.1 Connessione cablata automatica con DHCP	11
7.4.2 Connessione cablata manualmente	11
7.4.3 Connessione wireless	12
7.4.4 Attivazione del server Samba	12
8.0 Copia di file multimediali su un dispositivo USB collegato o sull'hard disk interno (solo EM8102)	13
8.1 Uso di File Manager	13
8.2 Utilizzo della connessione di rete (Samba)	13
9.0 Esecuzione dei file multimediali	14
9.1 Blu-Ray ISO	15
9.2 Riproduzione DVD	15
9.2.1 DVD ISO	15
9.2.2 DVD VIDEO_TS	16
9.3 Ricerca e riproduzione di altri formati video	16
9.4 Riproduzione di musica e di altri file audio	17
9.5 Riproduzione di foto e di altre immagini	17
10.0 Riproduzione dei file multimediali usando la rete	18
10.1 Impostazione di Windows media player 11 come server UPnP (Windows XP e Vista)	18
10.2 Impostazione di Windows media player 12 come server UPnP (Windows 7)	19
10.3 Esecuzione dei file multimediali usando la rete (UPnP)	20

10.4 Esecuzione dei file multimediali usando la rete (Samba).....	20
10.5 Esecuzione dei file multimediali attraverso la rete usando DLNA DMR	21
11.0 Streaming on-line con il Portale (applicazioni WEB TV/Radio).....	22
11.1 Scelta del paese	22
11.2 Utilizzo delle applicazioni web	22
11.3 Disposizione delle app	23
11.4 Uso di YouTube.....	23
11.5 Uso delle funzioni di Social Connection	24
12.0 Altre funzioni.....	24
13.0 Domande frequenti e altre informazioni correlate	26
15.0 Assistenza e supporto	26
16.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione	27
17.0 Condizioni di garanzia	27
18.0 Dichiarazione di conformità.....	27

1.0 Introduction

Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto Eminent d'alta qualità! Questo prodotto è stato sottoposto ad analisi approfondite da parte dei tecnici Eminent. In caso di problemi, questo prodotto è garantito da Eminent per cinque anni. Si prega di conservare questo manuale e lo scontrino in un luogo sicuro.

Registrare il prodotto su www.eminent-online.com per ricevere aggiornamenti sul prodotto!

1.1 Funzioni e caratteristiche

Utilizzando l'EM8100 e l'EM8102, centinaia di canali televisivi e radiofonici saranno disponibili via internet. I canali radio-televisivi che normalmente non sono raggiungibili diverranno accessibili. Non c'è bisogno di un laptop o di un computer per vedere la televisione o ascoltare la radio: Basta collegare l'EM8100 o l'EM8102 al proprio router e alla televisione e si aprirà un mondo tutto nuovo!

L'EM8100 e l'EM8102 sono inoltre dotati di servizi on-line come YouTube ed altri. Anche i social media sono supportati: Facebook e Twitter sono disponibili.

L'EM8100 e l'EM8102 sono anche dei perfetti lettori multimediali, con supporto per tutti i formati multimediali più comuni. File Blu-Ray? Nessun problema! Collegando un hard disk USB con contenuti multimediali o incorporando un hard disk SATA (solo EM8102) si possono copiare i file multimediali sull'hard disk per godersi in Full HD e con suono digitale! L'EM8100 e l'EM8102 sono anche in grado di riprodurre i file multimediali che sono presenti su altri dispositivi, come i dispositivi NAS, che utilizzano il protocollo UPnP e il protocollo Samba.

L'EM8100 e l'EM8102 sono progettati anche per gli appassionati dell'acustica: Sia l'EM8100 che l'EM8102 assicurano un'esperienza home cinema completa attraverso il

suono digitale. Sia l'EM8100 che l'EM8102 hanno il supporto per Dolby true-HD e DTS-HD Master tramite HDMI 1.3. Nel caso non abbiate un ricevitore esterno: L'EM8100 e l'EM8102 sono anche in grado di eseguire il downmix del contenuto audio HD.

Avete foto su una scheda SD? Poi si può usare il lettore di schede integrato (solo EM8102) per divertirsi con le proprie foto sulla televisione HD tramite presentazione.

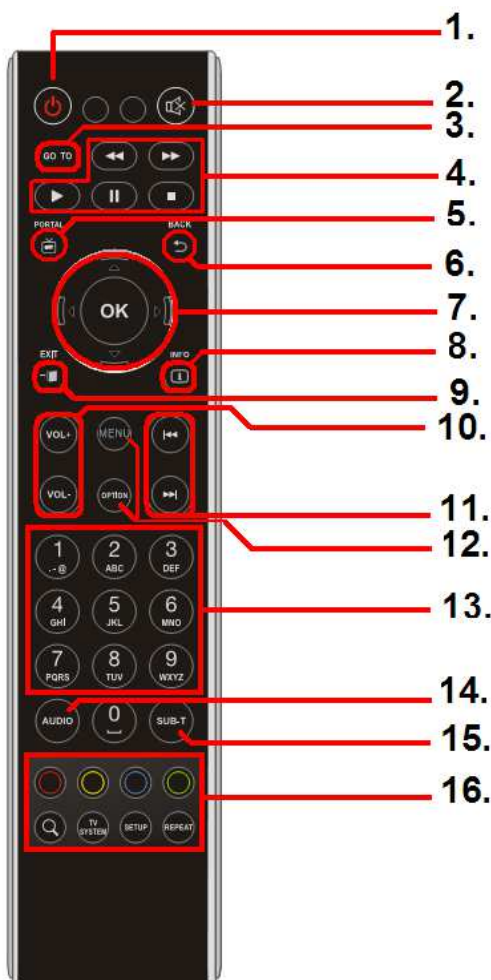
L'EM8100 supporta USB 2.0 ed è dotato di interfaccia LAN da 100Mbit. L'EM8102 supporta USB 3.0 ed è provvisto di interfaccia LAN Gigabit.

1.2 *Contenuto della confezione*

Nella confezione devono essere presenti i seguenti elementi:

- Web TV box per EM8100 o EM8102
- Alimentatore
- Telecomando
- Batterie
- Cavo HDMI
- Cavo ottico
- Cavo USB 3.0 (solo EM8102)
- Cavo AV
- CD-ROM con manuale multilingue
- Guida di Installazione rapida

2.0 Presentazione del telecomando

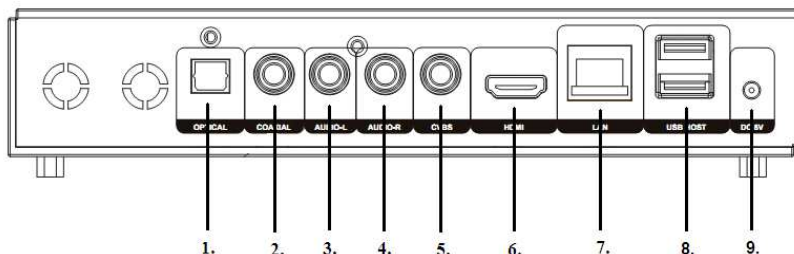


1. **Tasto d'alimentazione:**
Accende/spegne il dispositivo.
2. **Tasto di silenziamento:** Utilizzato per escludere il suono.
3. **Tasti Vai:** Utilizzati per selezionare un intervallo specifico di tempo
4. **Tasti funzione:** Utilizzati in fase di riproduzione dei file multimediali.
5. **Tasto portale:** Utilizzato per accedere alla homepage del portale.
6. **Tasto indietro:** Utilizzato nella visualizzazione del portale. Indietro di un passo.
7. **Navigazione:** Usato per spostarsi attraverso i menu e i file.
8. **Tasto Info:** Vengono mostrate informazioni sul file in uso.
9. **Tasto Exit:** Usato per tornare indietro di un passo.
10. **Tasto Volume:** Usato per aumentare o diminuire il volume audio.
11. **Tasto successivo/precedente:**
Usato per selezionare il capitolo o brano successivo/precedente.
12. **Tasto Menu e Opzioni:** Menu:
Usato per selezionare le icone del menu principale.
Opzione: Utilizzato per lo più per selezionare le viste.
13. **Tasti numerici:**
14. **Tasto audio:** Usato per selezionare gli audio stream.
15. **Tasto sottotitoli:** Utilizzato per selezionare i sottotitoli.
16. **Tasti funzione:** Principalmente utilizzati mentre si usa "File Manager" e le funzioni di sistema:

"TV System" è usato per scegliere un'altra risoluzione. I tasti di "Zoom" sono utilizzati per ingrandire l'immagine durante la riproduzione multimediale o scegliere lo schermo intero con certe applicazioni web.

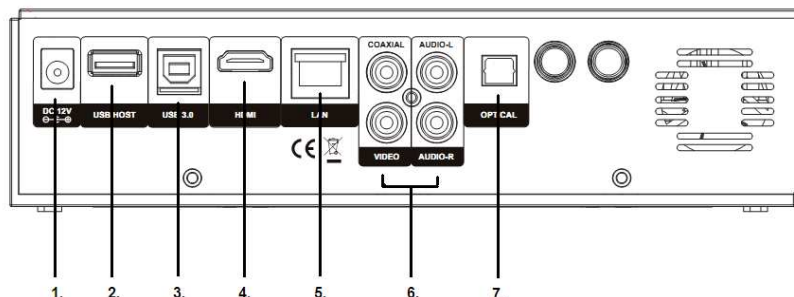
3.0 Presentazione dei collegamenti

3.1 Spiegazione dei collegamenti (EM8100)



1. **Collegamento ottico:** Utilizzato per collegare un ricevitore digitale SPDIF.
2. **Connettore coassiale:** Utilizzato per collegare un ricevitore coassiale.
3. **Audio-L:** Utilizzato per collegare un ricevitore stereo analogico.
4. **Audio-R:** Utilizzato per collegare un ricevitore stereo analogico.
5. **CVBS:** Utilizzato per collegare un cavo per video composito.
6. **Collegamento HDMI:** Utilizzato per collegare la televisione o un ricevitore HDMI.
7. **Collegamento LAN:** Utilizzato per il collegamento alla propria rete (modem, router o interruttore).
8. **Host USB:** Utilizzato per collegare i dispositivi USB (HD USB, chiavetta di memoria)
9. **DC 5V:** Serve per il collegamento dell'alimentazione elettrica.

3.2 Spiegazione dei collegamenti (EM8102)



1. **CC 12V:** Serve per il collegamento dell'alimentazione elettrica.
2. **Host USB:** Utilizzato per collegare i dispositivi USB (HD USB, chiavetta di memoria)

- 3. **Client USB 3.0:** Utilizzato per collegare il TV box al computer.
- 4. **Connettore HDMI:** Utilizzato per collegare la televisione o un ricevitore HDMI.
- 5. **Gigabit LAN:** Utilizzata per il collegamento alla propria rete (gigabit) (modem/router/interruttore).
- 6. **Coassiale/composito/CVBS:** Coassiale utilizzato per il collegamento ad un ricevitore digitale.
I connettori composito e CVBS sono utilizzati per collegare una vecchia televisione CRT. Il composito può anche essere collegato ad un ricevitore stereo analogico.
- 7. **Collegamento ottico:** Utilizzato per collegare un ricevitore digitale SPDIF.

4.0 Montaggio di un hard disk SATA (solo EM8102)

I punti seguenti descrivono come incorporare un hard disk SATA. Sarà necessario un giravite a stella per procedere nel modo seguente.

- 1. Togliere l'EM8102 dalla confezione e capovolgere l'unità in modo che la base del dispositivo sia rivolta verso il volto dell'utente.
- 2. Le due viti sono indicate da due frecce bianche. Svitare le due viti sul fondo del lettore usando il giravite a stella e sollevare il coperchio.
- 3. Prendere l'hard disk SATA e collocarlo in modo tale che i suoi fori per le viti si allineino con quelli del coperchio.
- 4. Usare quattro viti per serrare l'hard disk al coperchio.
- 5. Collegare i cavi SATA all'hard disk.
- 6. Rimettere il coperchio e usare il giravite a stella per avvitare il coperchio in sede.

5.0 Collegamento dell'EM8100/EM8102

- 1. Collegare il cavo HDMI al relativo connettore dell'EM8100/EM8102 e connettere il lato opposto del cavo HDMI ad un connettore HDMI libero della televisione. Si può anche utilizzare il connettore composito quando si ha a che fare con un televisione a tubo catodico.
- 2. Se lo si desidera, si può collegare un cavo di rete al connettore LAN dell'EM8100/EM8102. Collegare l'altra estremità del cavo di rete al router o all'interruttore.
- 3. Sintonizzare la televisione sul canale HDMI corrispondente.
- 4. Collegare il cavo di alimentazione al connettore di alimentazione del lettore multimediale.
- 5. Collegare l'alimentazione ad una presa a muro.

Se si desidera utilizzare un ricevitore HDMI, bisogna collegare il cavo HDMI sia al lettore che al ricevitore HDMI.



Attenzione: se installate un Hard Disk all'interno dell'EM8102, e avviate il prodotto per la prima volta, l'EM8102 inizierà l'Hard Disk.

L'inizializzazione dell'Hard Disk potrebbe richiedere un po' di tempo.

Non interrompete la procedura di inizializzazione! Interrompere questa procedura potrebbe creare errori sull'Hard Disk che in seguito potrebbe risultare non funzionante.

6.0 Configurazione dell'EM8100/EM8102 (Automatica)

6.1 Utilizzo della procedura guidata (configurazione iniziale)

Dopo il collegamento a una presa a muro, il lettore si avvia automaticamente.

Normalmente, al primo avvio viene visualizzata una guida. Questa procedura guidata può essere usata per la configurazione del lettore.

1. La procedura guidata inizia con il menu per la scelta della lingua. Premere il pulsante "OK" per immettere la selezione della lingua. In questo caso, selezionare "Italiano" e premere il tasto "OK".
2. "Region" è la voce successiva. Selezionare la propria regione. Ad esempio: "Italia" e premere il pulsante "OK" del telecomando.
3. Quindi viene selezionato "Configurazione LAN cablata". Premere il pulsante "OK" per entrare nel menu di selezione. Se il lettore è stato collegato con un cavo di rete, si può selezionare "DHCP IP (AUTO)" per assegnare automaticamente un indirizzo IP al lettore. Inoltre, selezionare il DNS (AUTO). Premere di nuovo il pulsante "OK", dopo di che la connessione viene testata. Premere qualche volta il tasto "Uscita" per tornare al menu principale.
4. Se si desidera impostare manualmente l'indirizzo IP, bisogna selezionare "MODIFICA IP (MANUALE)" e inserire i dati richiesti. Premere il pulsante "OK" per confermare le scelte.

Suggerimento: Se la procedura guidata non viene visualizzata dopo il primo avvio, bisogna eseguire il ripristino del lettore utilizzando le impostazioni predefinite. Se si vede la guida: Premere il pulsante "Setup" e quindi usare le "Impostazioni predefinite → di sistema" per ripristinare le impostazioni predefinite del lettore multimediale.

7.0 Configurazione dell'EM8100/EM8102 (Manuale)

Dopo aver usato la procedura guidata, le impostazioni iniziali sono configurate. Ora si può impostare il lettore esattamente secondo le proprie preferenze.

Nota: Se l'EM8100/EM8102 è collegato alla propria rete ed ha ricevuto un indirizzo IP valido, il dispositivo si avvia automaticamente con il Portale.

7.1 Formattazione dell'hard disk interno (solo EM8102)

1. Accertarsi che l'EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto 'Menu' del telecomando finché si vedono le icone del "menu" principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK" del telecomando.
3. "System" viene selezionato in modo predefinito, premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Formato" e poi premere il tasto 'OK'.
5. Selezionare "Hard disk interno" e premere 'OK'.
6. Per formattare l'hard disk, seguire i passaggi indicati sullo schermo.

7.2 Impostazione dello schermo

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Utilizzare i pulsanti di navigazione e selezionare "Impostazioni" e poi premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Video" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare il formato corretto. Se si utilizza una televisione di tipo wide screen, si raccomandano i "16:9".
5. Selezionare la risoluzione desiderata in 'Sistema TV'. Utilizzando una televisione Full HD, si raccomanda un'impostazione 1080P / 60Hz. Questa risoluzione garantisce la qualità immagine migliore possibile.
6. "Zoom video" può essere utilizzato per l'ingrandimento quando si riproducono video. Utilizzabile solo a schermo intero! L'impostazione predefinita è "Off".
7. Se il contenuto video verrà utilizzato con le specifiche video HD "originali", come l'avanzamento video a 24 fotogrammi al secondo, si può anche impostare 1080P 24Hz su "On". In questo modo, il contenuto del video con specifiche video originali verrà mostrato con la massima fluidità.
8. Se necessario, si può impostare l'opzione 'Profondità colori'. La quantità di bit determinerà la quantità di colori mostrati sullo schermo. Maggiore quantità di bit = Più colori. Generalmente, 'Auto' è l'opzione ideale. Cambiare questa opzione in impostazione manuale solo se si conosce il valore massimo per i bit per la propria televisione.

7.3 Configurazione dell'audio

Se collegato direttamente alla televisione:

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Utilizzare i pulsanti di navigazione e selezionare "Impostazioni" e poi premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Audio" e premere il pulsante "OK".
4. In "Uscita HDMI", l'impostazione deve essere regolata su "LPCM".
5. "Suono surround" deve essere impostato su "Don't Care".
6. L'ultima voce è "Lip Sync". Di solito, "AUTO" è l'impostazione predefinita ed anche quella raccomandata. Impostare l'opzione "Lip Sync" solo se si riscontra un ritardo nella riproduzione audio. L'impostazione massima di lip sync è 500.

Se collegato ad un ricevitore DTS HDMI:

Consultare il manuale del proprio ricevitore HDMI per accertarsi che i codec siano supportati. I passaggi indicati riguardano le impostazioni predefinite e sono normalmente utilizzabili per un ricevitore HDMI.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Utilizzare i pulsanti di navigazione e selezionare "Impostazioni" e poi premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Audio" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Uscita HDMI" e premere il pulsante "OK". Selezionare "RAW" e premere il pulsante "OK".
5. Selezionare "Audio Surround" e premere il pulsante "OK". Se il proprio ricevitore HDMI supporta i formati audio HD, selezionare "Audio HD" e premere il pulsante "OK". Se il proprio ricevitore HDMI non supporta i formati audio HD, selezionare "5.1CH" o "Don't Care" e premere il pulsante "OK".
6. L'ultima voce è "Lip Sync". Di solito, "AUTO" è l'impostazione predefinita ed anche quella raccomandata. Impostare l'opzione "Lip Sync" solo se si riscontra un ritardo nella riproduzione audio. L'impostazione massima di lip sync è 500.

Se collegato ad un ricevitore DTS tramite il collegamento coassiale o ottico:

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Audio" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Uscita SPDIF" e premere il pulsante "OK". Impostare "Uscita SPDIF" su "RAW".
5. Selezionare "Audio Surround" e premere il pulsante "OK". Selezionare "5.1CH" e premere il pulsante "OK".

6. L'ultima voce è "Lip Sync". Di solito, "AUTO" è l'impostazione predefinita ed anche quella raccomandata. Impostare l'opzione "Lip Sync" solo se si riscontra un ritardo nella riproduzione audio/video. L'impostazione massima di lip sync è 500.

7.4 Impostazione della rete

Durante l'installazione guidata, era disponibile l'impostazione di rete iniziale. Se necessario, le impostazioni di rete possono essere cambiate successivamente. Inoltre, è possibile collegare un dongle USB wireless come EM4576 o EM4579 per collegare il lettore multimediale in modalità wireless alla propria rete. Nel capitolo seguente viene illustrato come modificare le impostazioni di una rete cablata e come impostare una connessione wireless.

7.4.1 Connessione cablata automatica con DHCP

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Rete" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Configurazione LAN cablata" e premere 'OK'.
5. Scegliere 'DHCP IP (AUTO)' per ricevere automaticamente un indirizzo IP. Premere il pulsante 'OK' per confermare.
6. Scegliere 'DNS (auto)' e premere il pulsante 'OK', dopo di che viene visualizzata la notifica "Salva le impostazioni di rete". Selezionare 'Sì' e premere il pulsante 'OK'.
7. Viene eseguita una prova del collegamento. Se corretto, apparirà la notifica "Connesso". Inoltre verrà mostrato un "indirizzo IP" e 'Submask'. Premere il pulsante 'OK'.
8. Premere il tasto "Uscita" diverse volte per ritornare al menu principale.

7.4.2 Connessione cablata manualmente

Se la propria rete non dispone di un server DHCP, o si vuole aggiungere manualmente un indirizzo IP, si può usare la seguente procedura:

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Configurazione LAN cablata" e premere 'OK'.
4. Scegliere 'MODIFICA (Manuale)' e poi premere il tasto 'OK'.
5. Immettere un indirizzo IP corretto in 'Indirizzo IP'. Tale indirizzo IP deve essere compreso nella gamma di valori nei quali si trova il proprio indirizzo IP di rete.
6. Immettere un valore corretto per Subnet Mask in 'Subnet Mask'. Questa 'Subnet Mask' deve essere la stessa usata nella propria rete.
7. Immettere il Gateway predefinito in 'Gateway predefinito'. Questo Gateway di norma coincide con l'indirizzo IP del proprio router.

8. Immettere un Server DNS in 'Indirizzo IP server DNS'. Si può inserire lo stesso valore come fatto per 'Gateway predefinito'. Si può anche inserire un server DNS usato dal proprio provider.
9. Premere il pulsante 'OK' e scegliere 'Sì' alla domanda 'Salva'. Premere di nuovo il pulsante 'OK' per salvare le impostazioni.

7.4.3 Connessione wireless

Dopo aver collegato un adattatore WIFI supportato in una porta USB del lettore, come l'EM4576 o l'EM4579, è possibile impostare una rete wireless:

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Rete".
4. Selezionare "Impostazioni Wireless" e poi premere il tasto "OK".
5. Sarà visualizzato un elenco delle reti wireless disponibili.
6. Selezionare la rete wireless e premere il tasto "OK".
7. Se la rete è protetta, bisogna immettere la password della rete. Se la propria password utilizza una o più lettere maiuscole, bisognerà premere il tasto 'Zoom' del telecomando per l'alfabeto maiuscolo. Premere di nuovo il tasto 'Zoom' per passare all'alfabeto minuscolo.
8. Una volta inserita la password, selezionare il tasto 'OK' sullo schermo e poi premere il tasto 'OK' del telecomando. Viene eseguita una prova del collegamento. Se corretto, sarà visualizzato un elenco con i parametri di rete. Premere il pulsante 'OK'.
9. Usare il tasto "Home" per ritornare al menu principale.

Nota: non è possibile usare un indirizzo IP fisso quando si utilizza la connessione wireless.

7.4.4 Attivazione del server Samba

Per poter accedere all'hard disk interno (EM8102), all'hard disk USB o alla chiavetta di memoria USB collegata al lettore multimediale tramite rete locale, è necessario attivare il "Server Samba" dell'EM8100/EM8102. Attivando questa funzione si potrà accedere all'hard disk interno (EM8102), all'hard disk USB o alla chiavetta di memoria USB collegata al lettore multimediale.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Rete" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Procedura SAMBA". L'opzione "Server SAMBA" deve essere portata su "On". In caso contrario, premere il pulsante "OK", selezionare "On" e premere di nuovo il pulsante "OK".

Nota: Come accedere all'EM8100/EM8102 tramite rete locale sarà oggetto di spiegazione nella sezione 8.2.

8.0 Copia di file multimediali su un dispositivo USB collegato o sull'hard disk interno (solo EM8102)

Nei passaggi seguenti spiegheremo come copiare i file multimediali attraverso la rete su un dispositivo USB collegato. Nel caso si stesse utilizzando l'EM8102 con un hard disk interno, si può anche utilizzare File manager per copiare i file sull'hard disk interno.

8.1 Uso di File Manager

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo più volte il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare in "File Manager" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Rete" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare il nome della rete e scegliere il nome del gruppo di lavoro, quindi premere il pulsante "OK".
5. Selezionare il nome del dispositivo che si vuole copiare e premere il pulsante "OK".
6. Portarsi sul(i) file che si vuole copiare.
7. Premere il pulsante verde sul telecomando e scegliere "Copia". Se si desidera copiare più file, scegliere l'opzione "Selezione multipla" e premere il pulsante "OK". Selezionare i file che si desidera copiare e premere il pulsante "OK". Andare in "Elenco file" e premere il tasto verde.
8. Scegliere "Copia" e premere il pulsante "OK".
9. Selezionare la destinazione, in questo caso "USB", e premere il pulsante "OK".
10. Selezionare il nome del disco/chiavetta USB e premere il pulsante "OK".
11. Verrà così mostrato il contenuto del disco/chiavetta USB.
12. Premere il tasto "Play" per iniziare a copiare.
13. Se si desidera creare una nuova cartella, premere il tasto "Zoom". Si può anche dare un nome alla nuova cartella.
14. Dopo aver creato la nuova cartella, si può selezionarla e poi premere il pulsante "OK".
15. Premere il tasto "Play" per iniziare a copiare.
16. Appare una finestra a scomparsa che informa che la copia del(i) file è terminata. Premere il pulsante "OK" e subito dopo verranno mostrati i contenuti copiati.

8.2 Utilizzo della connessione di rete (Samba)

È inoltre possibile copiare i file multimediali su un dispositivo USB collegato o sull'hard disk interno (solo EM8102) utilizzando il protocollo Samba. In questo modo, si possono copiare i file multimediali su un dispositivo USB collegato all'EM8100/EM8102,

utilizzando la propria rete. Nel caso si stesse utilizzando l'EM8102 con un hard disk interno, si può anche utilizzare Samba per copiare i file sull'hard disk interno utilizzando la propria rete.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Andare a "Impostazioni" e poi premere il tasto "OK".
3. Selezionare "Rete" e premere il pulsante "OK".
4. Scrivere l'indirizzo IP mostrato in "Configurazione LAN cablata" o "Configurazione wireless".
5. Assicurarsi che la "Procedura SAMBA" sia impostata su "On".
6. Andare in "Sistema" e premere il pulsante "OK".
7. Selezionare "Nome Host" e premere il pulsante "OK". Immettere il nome dell'EM8100/EM8102. Questo nome può anche essere usato per accedere all'EM8100/EM8102 al posto dell'intero indirizzo IP.
8. Premere il tasto "Uscita" diverse volte per ritornare al menu principale.
9. Assicurarsi che il computer sia avviato e collegato alla medesima rete del lettore.
10. Aprire Esplora risorse e digitare: [\indirizzo IP](#) (L'indirizzo IP che è stato scritto) e premere il tasto "Invio" sulla tastiera. Si può anche digitare il nome che è stato inserito al punto 7. In tal caso, bisogna scrivere in [\namedevice](#) e poi premere il tasto "Invio" sulla tastiera.
11. Fare doppioclic sul dispositivo USB o sull'hard disk interno (solo EM8102), dopo di che verranno visualizzati i contenuti del dispositivo USB/HD.
12. Ora è possibile copiare dati dal computer al dispositivo USB collegato.

Suggerimento: Dopo aver copiato, l'EM8100/EM8102 deve inizializzare il dispositivo USB e/o l'hard disk interno. Riavviare il dispositivo, dopo di che l'EM8100/EM8102 provvederà ad inizializzare il dispositivo USB e/o l'hard disk interno. Non interrompere questa procedura!

Informazione importante:

Dato che l'EM8100 e l'EM8102 sono destinati ad un uso come dispositivi di rete con funzionalità di streaming, la velocità di trasferimento quando si copiano i dati su un dispositivo USB collegato all'EM8100/EM8102 usando la propria rete non è paragonabile a quella del computer. . L'unità di elaborazione del lettore (la CPU) e la memoria sono specificamente studiate per funzionalità multimediali e non per trasferire dati il più velocemente possibile. Poiché sia la CPU che la memoria sono anche responsabili delle prestazioni della rete, la velocità di trasferimento quando si usa la rete non è rapida quanto quella del computer.

9.0 Esecuzione dei file multimediali

Una volta terminata la configurazione del lettore multimediale e aver copiato i file sul dispositivo USB, si può cominciare a riprodurli. Si possono anche riprodurre file sia direttamente dalla rete che dal lettore di schede interno.

L'EM8100/EM8102 è in grado di riprodurre molti tipi di file video. Sono supportati i file video "Normali" come quelli di DVD ISO e VIDEO_TS. Inoltre, sono supportati i file video .MOV, .MKV, .AVI e Blu-Ray.

9.1 Blu-Ray ISO

Il lettore multimediale è in grado di riprodurre file Blu-Ray ISO / AVCHD ISO non protetti. Per riprodurre i file ISO, attenersi alle seguenti istruzioni.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Movies" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto "Opzioni" e selezionare "BD/DVD" quindi premere il pulsante "OK".
4. Vengono visualizzati i film Blu-Ray e in DVD.
5. Selezionare il Blu-Ray ISO che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK".
6. Inizierà la riproduzione del file ISO.

L'EM8100/EM8102 può visualizzare il menu Blu-Ray originale se il Blu-Ray possiede una struttura di menu con profilo 1.0 BR. Il lettore multimediale rileverà automaticamente quale profilo è presente. Se il lettore multimediale rileva un profilo più alto, il lettore multimediale non utilizzerà il menu BD originale. Il dispositivo utilizzerà invece i suoi menu per l'audio (HD) e i sottotitoli.

Nota: Se il proprio Blu-Ray ISO non funziona, cambiare l'opzione "BD Menu" scegliendo la posizione "On" o "Off", a seconda dell'impostazione esistente. Questa funzione si trova tramite "Setup → Sistema".

9.2 Riproduzione DVD

L'EM8100/EM8102 può riprodurre file DVD e file ISO DVD. I file DVD creati dall'utente possono essere riprodotti senza alcun problema. Inoltre, il dispositivo ha pieno supporto dei menu del DVD.

L'EM8100/EM8102 non riproduce DVD commerciali che integrano la protezione CSS. Tuttavia, possono essere riprodotti i backup dei DVD senza protezione.

9.2.1 DVD ISO

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Movies" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto "Opzioni" e selezionare "BD/DVD" quindi premere il pulsante "OK".
4. Vengono visualizzati i film Blu-Ray e in DVD.

5. Selezionare il DVD ISO che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK".
6. Inizierà la riproduzione del file ISO. Se è disponibile il supporto menu nel DVD ISO, esso sarà perfettamente funzionante.

9.2.2 DVD VIDEO_TS

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Movies" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto "Opzioni" e selezionare "BD/DVD" quindi premere il pulsante "OK".
4. Selezionare il file DVD che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK" o "Play".
5. Se è disponibile il supporto menu, quest'ultimo sarà perfettamente funzionante.

9.3 Ricerca e riproduzione di altri formati video

Oltre ai formati video già menzionati, il lettore multimediale è in grado di riprodurre molti altri formati video, come p.es. MKV.

È inoltre possibile effettuare la ricerca per estensioni di file specifiche come MKV. Usando la funzione "Ricerca", verranno mostrate solo le estensioni di file cercate.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto 'Menu' del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Movies" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Movies" e premere il pulsante "OK".
4. Premere il pulsante 'Opzioni'.
5. Scegliere "Ricerca" e premere il pulsante "OK".
6. Immettere solo: **.mkv**, selezionare il pulsante "OK" sullo schermo e premere il pulsante "OK" sul telecomando. Saranno mostrati tutti i file MKV disponibili.
7. Selezionare il file MKV che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK" o "Play".

Suggerimento: Si può anche utilizzare l'opzione di ricerca per cercare altre estensioni di file come i file .mov ed altri.

Suggerimento: Premere il tasto "SUB-T" per poter selezionare i sottotitoli.

Nota: alcuni file MKV hanno sottotitoli nel file MKV stesso. È possibile aggiungere un file con sottotitoli SRT, ma il file MKV non deve avere sottotitoli nel formato MKV. I sottotitoli SRT possono essere usati soltanto se non ci sono sottotitoli nel formato MKV. È comunque possibile inserire il file SRT nel contenitore MKV usando programmi come "MKVMERGE", che può essere scaricato da internet. Tuttavia, Eminent non supporta questi programmi.

9.4 Riproduzione di musica e di altri file audio

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Musica" e premere il pulsante "OK".
3. Se si vuole riprodurre un album specifico, premere il tasto 'Opzioni' e selezionare 'Album', quindi premere il tasto 'OK'.
4. Selezionare il nome dell'album e premere il tasto 'Riproduci' dopodiché inizierà la riproduzione del primo file dell'album. Tutti i file disponibili nell'album verranno riprodotti.

Suggerimento: se si vuole riprodurre in modo casuale, premere il tasto 'Opzioni' e selezionare 'Riproduzione casuale', quindi premere il tasto 'OK'.

Suggerimento: Se si desidera che i file audio vengano ripetuti, premere il tasto "Opzioni" durante la riproduzione di un file musicale e selezionare "Ripeti uno" o "Ripeti tutto".

9.5 Riproduzione di foto e di altre immagini

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Foto" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto 'Opzioni' e selezionare 'Vista cartelle' per visualizzare la cartella(e) dove sono salvate le immagini.
4. Selezionare una cartella e premere il tasto "Play", quindi il pulsante "OK" per iniziare a riprodurre le immagini presenti nella cartella.
5. Si può premere il pulsante "Avanti" per vedere quella successiva.

È anche possibile mostrare le immagini tramite una presentazione. Attenersi alle istruzioni che seguono per configurare la presentazione.

6. Premere il pulsante 'Opzioni'. Selezionare 'Temporizzazione presentazione' e premere il pulsante 'OK'. Selezionare l'intervallo di tempo in cui un'immagine resterà visibile, per esempio: '2 secondi' e quindi premere il pulsante 'OK'.
7. Premere il pulsante 'Opzioni'. Selezionare 'Transizione presentazione'. Selezionare l'effetto che si vuole usare quando si avvia la presentazione. Se si vogliono utilizzare tutti gli effetti possibili, si può scegliere 'Mescola tutti gli effetti' e premere il pulsante 'OK'.
8. Premere il pulsante 'Opzioni'. Se si vuole ascoltare musica in sottofondo durante la presentazione, selezionare 'Musica sottofondo' e premere il pulsante 'OK'. Se si desidera ascoltare musica di un album specifico, selezionare 'Seleziona musica' e premere il pulsante 'OK'. Selezionare l'album e premere il pulsante

'OK'. Selezionare il file musicale che si desidera riprodurre e premere il pulsante 'OK'.

9. Viene visualizzata la presentazione e in sottofondo si ascolta la musica scelta.

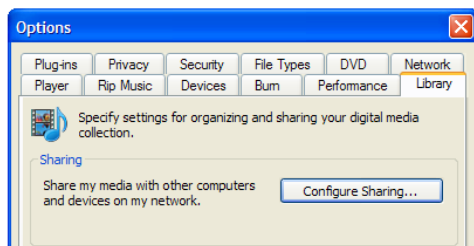
10.0 Riproduzione dei file multimediali usando la rete

Il lettore multimediale è dotato di un client UPnP e Samba. In questo modo, il lettore multimediale potrà riprodurre file multimediali in streaming da un server UPnP o un server Samba attraverso la rete. Windows XP e Vista sono normalmente forniti con Windows Media Player. Poiché Windows Media Player 11 è l'ultima versione disponibile per queste versioni di Windows, verrà illustrata questa versione per Windows XP e Vista.

10.1 Impostazione di Windows media player 11 come server UPnP (Windows XP e Vista)

Per impostazione predefinita il computer non condivide i file multimediali. Per aggiungere questa funzionalità è necessario installare un server multimediale UPnP. Quando si utilizza il Media Player 11, è possibile sfruttare il media service UPnP integrato di questo programma. Se si abilita questa opzione, il lettore multimediale può accedere alla libreria musicale del computer. Attenersi alle fasi che seguono per abilitare questa opzione:

1. Fare clic su 'Start'.
2. Fare clic su "Programmi".
3. Fare clic su "Windows Media Player".
4. Fare clic su "Strumenti" e poi su "Opzioni". Sarà visualizzata la finestra che segue:



5. Andare alla scheda "Catalogo multimediale" nell'angolo in alto a sinistra della finestra Opzioni.
6. Quindi fare clic su "Configura condivisione".
7. Selezionare la casella "Condividi i miei file multimediali" e fare clic su OK.



8. Viene visualizzato un elenco dei dispositivi rilevati.
9. Fare clic sul nome del lettore multimediale.
10. Fare clic su "Consenti".
11. Fare clic su "OK".
12. Fare clic su "OK".
13. Da questo momento, tutti i file del catalogo multimediale di Windows Media Player saranno condivisi con il lettore multimediale. Si accede al catalogo multimediale usando il telecomando e lo schermo del lettore multimediale.

Nota: le operazioni precedenti sono state eseguite usando Windows Media Player 11, che può essere scaricato all'indirizzo

<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/player/>

10.2 Impostazione di Windows media player 12 come server UPnP (Windows 7)

Windows 7 è di solito dotato di Windows Media Player 12. Se lo streaming non riesce direttamente, si può consultare la Guida di Windows Media Player 12. Windows Media Player 12 possiede una Guida molto accurata che può essere usata per configurare il proprio computer come un media server UPnP.

1. Aprire Windows Media player 12.
2. Se Windows Media Player parte in modalità 'In riproduzione', fare clic sul pulsante 'Vai alla libreria' che si trova nell'angolo superiore destro di Windows Media Player.
3. Fare clic su 'Streaming' e quindi su 'Attiva streaming di file multimediali di casa'.
4. Attivare 'Streaming file multimediali di casa' in 'Opzioni di streaming file multimediali'.

Le operazioni descritte sopra di solito sono sufficienti per eseguire lo streaming con UPnP. In caso contrario, visitare il sito web Microsoft per ulteriori informazioni.

Suggerimento: ci sono molti altri programmi in grado di trasformare il proprio computer in un server UPnP. Alcuni di questi programmi, come tversity (www.tversity.com) o Twonkymedia (www.twonkyvision.de) sono disponibili per essere scaricati.

10.3 Esecuzione dei file multimediali usando la rete (UPnP)

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "File Manager" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto "Opzioni" e selezionare la categoria. Se si vuole guardare un file video con UPnP, selezionare "Film" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "UPnP" e premere il pulsante "OK", dopodiché il(i) server UPnP disponibile verrà visualizzato.
5. Selezionare il server UPnP che si vuole utilizzare e premere il pulsante "OK".
6. Se necessario, selezionare la cartella corretta e premere il pulsante "OK".
7. Ora selezionare il file che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK". Comincia la riproduzione del file.

Nota: sebbene un UPnP sia facile da usare, esso presenta alcune pecche. Se i propri file video non vengono riconosciuti o si vuole riprodurre DVD o file video con sottotitoli autonomi, si raccomanda di utilizzare Samba, conosciuto anche come cartelle condivise.

10.4 Esecuzione dei file multimediali usando la rete (Samba)

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "File Manager" e premere il pulsante "OK".
3. Premere il tasto "Opzioni" e selezionare la categoria. Se si vuole guardare un file video con Samba, selezionare "Film" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Rete" e premere il pulsante "OK", dopodiché verrà visualizzato il gruppo(i) di lavoro.
5. Selezionare il gruppo di lavoro corretto e premere il pulsante "OK". Sarà visualizzato il(i) server Samba disponibile(i).
6. Selezionare il server Samba che si vuole utilizzare e premere il pulsante "OK". Se si deve eseguire il login, immettere nome utente e password e premere il pulsante "OK".
7. Se necessario, selezionare la cartella corretta e premere il pulsante "OK".
8. Ora selezionare il file che si desidera riprodurre e premere il pulsante "OK" o "Play". Comincia la riproduzione del file.

Suggerimento: Premere il tasto "SUB-T" per poter selezionare i sottotitoli.

10.5 Esecuzione dei file multimediali attraverso la rete usando DLNA DMR

Sia l'EM8100 che l'EM8102 possono funzionare come slave DLNA. Ciò significa che il lettore multimediale funziona come un ricevitore multimediale digitale. Utilizzando questa funzione, non è necessario accendere la televisione per riprodurre contenuti multimediali. Ad esempio: se il lettore multimediale è collegato al ricevitore, si può effettivamente controllare il lettore usando un altro dispositivo che possiede una funzione con punto di controllo DLNA. In questo modo si ha la possibilità di inviare un comando al lettore che consente la riproduzione di musica senza dover accendere la televisione.

Oggi ci sono molti dispositivi che possono essere usati come punto di controllo. Windows Media player è in grado di farlo, inoltre ci sono molti smart phone come l'iPhone di Apple e quelli Android. A titolo di esempio andremo ora a spiegare come si usa la funzione DLNA DMR con Windows Media Player 12.

1. Prime operazioni da eseguire sul proprio lettore: Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Setup" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Sistema" e premere "OK".
4. Selezionare "DLNA DMR" e accertarsi che questa opzione sia "On".
5. Aprire Windows Media Player 12 sul computer.
6. Se Windows Media Player parte in modalità "In riproduzione", fare clic sul pulsante "Vai alla libreria" che si trova nell'angolo superiore destro di Windows Media Player.
7. Fare clic col tasto destro del mouse su un file multimediale, per esempio un file MP3, e scegliere "Riproduci in" quindi fare clic sul nome del lettore multimediale*.
8. Entro qualche secondo, il file scelto verrà riprodotto sul lettore.

Non è necessario avere contenuti multimediali sullo stesso dispositivo come avviene per il punto di controllo. Il computer o lo smart phone possono anch'essi fungere da punto di controllo, anche se i contenuti multimediali sono memorizzati su un altro dispositivo, come un NAS, con collegamento alla stessa rete.

**Nota: È possibile dare un nome DMR ad EM8100/EM8102. Selezionando "DLNA DMR", si può scegliere "Nome dispositivo" e poi premere il pulsante "OK". Dare un nome al dispositivo, si tratta del nome riportato al punto 7.*

11.0 Streaming on-line con il Portale (applicazioni WEB TV/Radio)

Nota: Se l'EM8100/EM8102 è collegato alla rete ed ha una connessione internet, il dispositivo avvierà automaticamente il portale con le applicazioni web.

11.1 Scelta del paese

È possibile effettuare la scelta del paese. Con questa selezione del paese, si potranno vedere le applicazioni del portale dei paesi disponibili.

1. Dopo aver avviato l'EM8100/EM8102, apparirà il portale. Se ci si trovi nel menu principale, premendo il pulsante "Portale" del telecomando è possibile accedere ad esso. Gli streaming internet disponibili saranno visibili.
2. Selezionare "Servizi" e premere il pulsante "OK".
3. Se si vuole essere in grado di vedere le applicazioni web di tutti i paesi disponibili, bisogna selezionare ogni singolo paese e premere il pulsante "OK". Il paese selezionato verrà contrassegnato con il colore bianco.
4. Selezionare il pulsante "Home" nella parte superiore dello schermo e premere il tasto "OK" del telecomando, dopo di che verranno caricate tutte le applicazioni web disponibili.

Se si desidera vedere solo le applicazioni web di un certo paese, bisogna accertarsi che solo quel paese sia selezionato.

11.2 Utilizzo delle applicazioni web

1. Dopo aver avviato l'EM8100/EM8102, apparirà il portale. Se ci si trovi nel menu principale, premendo il pulsante "Portale" del telecomando è possibile accedere ad esso. Gli streaming internet disponibili saranno visibili. Usare i pulsanti di navigazione (destra e sinistra) per selezionare più pagine. Per cominciare lo streaming on-line, si può selezionarne uno e premere il pulsante "OK".
2. Si può anche "cercare" una categoria specifica. Se ci si trova nella pagina principale del Portale, si può selezionare l'opzione "Cerca" (simbolo della clessidra) e premere il pulsante "OK".
3. Ora si potrà effettuare la ricerca nelle diverse categorie, come "Intrattenimento", "Notizie", "Giochi" ed altre. Una volta selezionata una categoria, premere il pulsante "OK".
4. Verranno pertanto visualizzati gli streaming disponibili suddivisi nelle categorie scelte.
5. Selezionare lo streaming che si desidera guardare con i pulsanti di navigazione del telecomando e premere il pulsante "OK" per vedere quello scelto.
6. Se si vuole chiudere lo streaming attualmente aperto, si può premere il pulsante "Portale" del telecomando per passare al menu principale del portale.

Nota: la quantità di app disponibili può variare. Le app disponibili sono proposte da terze parti. Eminent non può garantire il funzionamento continuo di un'app se una terza parte decidesse di apportare modifiche o decidesse di non supportare più tale app.

11.3 Disposizione delle app

È anche possibile disporre le applicazioni web in base alle proprie preferenze. Ad esempio: Se si vuole spostare un'icona posizionata alla fine di un elenco all'inizio di esso, si può procedere nel modo seguente:

1. Dopo aver avviato l'EM8100/EM8102, apparirà il portale. Se ci si trovi nel menu principale, premendo il pulsante "Portale" del telecomando è possibile accedere ad esso. Gli streaming internet disponibili saranno visibili. Usare i pulsanti di navigazione (destra e sinistra) per selezionare più pagine.
2. Selezionare l'icona da disporre (icona con i pulsanti di navigazione).
3. L'icona cambierà nella parola "Disponi". Premere il pulsante "OK".
4. Selezionare un'applicazione web dall'elenco e premere il pulsante "OK". L'applicazione verrà evidenziata.
5. Utilizzare il telecomando per selezionare il punto in cui si vuole collocare l'applicazione selezionata. In questo caso, bisogna selezionare l'applicazione web posizionata all'inizio dell'elenco.
6. Premere il pulsante "OK". L'applicazione selezionata verrà posizionata nel punto scelto.

È anche possibile cambiare la disposizione delle applicazioni web da altre pagine alla prima pagina, ecc.

11.4 Uso di YouTube

Nota: YouTube è fornito da una parte terza. Questa parte terza può decidere di apportare modifiche ad YouTube o di cessare di supportare la funzione YouTube. Perciò, Eminent non può garantire il funzionamento continuo di questo servizio!

L'EM8100/EM8102 può anche utilizzare la funzionalità YouTube. La funzione YouTube disponibile è stata progettata specificamente per essere utilizzata sulle televisioni, quindi è facile da utilizzare.

1. Dopo aver avviato l'EM8100/EM8102, apparirà il portale. Gli streaming internet disponibili saranno visibili. Se ci si trovi nel menu principale, premendo il pulsante "Portale" del telecomando è possibile accedere ad esso.
2. Selezionare "YouTube Video" e premere il pulsante "OK". Verrà aperta la pagina di YouTube.
3. Se si desidera ricercare un titolo specifico, selezionare l'opzione "Cerca" e premere il pulsante "OK".

4. Selezionare l'icona "Cerca i video" e premere il pulsante "OK". Verrà visualizzata la tastiera virtuale.
5. Una volta inserito il titolo, selezionare il pulsante "OK" sullo schermo e poi premere il tasto "OK" del telecomando.
6. Selezionare l'icona "Cerca" e premere il tasto "OK" sul telecomando. Sarà visualizzato il(i) risultato della ricerca.
7. Selezionare un risultato e premere il tasto "OK" del telecomando per riprodurre il file di YouTube.

Suggerimento: Premere il pulsante "Zoom" (simbolo della clessidra) per visualizzare il video a pieno schermo.

Suggerimento: Utilizzare la funzione di "Login" per eseguire l'accesso al proprio account Google o Gmail per visualizzare tutti i video caricati.

11.5 Uso delle funzioni di Social Connection

Nota: Facebook e Twitter sono forniti da una parte terza. Questa parte terza può decidere di apportare modifiche ai servizi Facebook o Twitter o di cessare di supportare questi servizi. Perciò, Eminent non può garantire il funzionamento continuo di questi servizi!

Sia l'EM8100 che l'EM8102 sono in grado di utilizzare le funzioni di Social Connection come Facebook e Twitter. Per l'uso di queste funzioni seguire la procedura sotto indicata:

1. Dopo aver avviato l'EM8100/EM8102, apparirà il portale. Gli streaming internet disponibili saranno visibili. Se ci si trovi nel menu principale, premendo il pulsante 'Portale' del telecomando è possibile accedere ad esso.
2. Selezionare l'icona Facebook (Social Network) o l'icona Twitter (Get connected) e premere il tasto "OK" del telecomando.
3. Appare una schermata che consente di eseguire il login usando il proprio nome utente e password (Nickname TV e Password TV).
4. Immettere i propri dati utente e selezionare l'icona "Connect". Premere il tasto "OK" del telecomando, dopo di che, si verrà collegati al servizio.

Nota: Il lettore multimediale salva le impostazioni utente come ad es. la password. Ciò significa che bisogna effettuare il login soltanto una volta. Se si cambia la password bisogna effettuare di nuovo il login.

12.0 Altre funzioni

Oltre alle funzioni fin qui menzionate, ci sono alcune altre funzioni che verranno trattate:

Screen Saver:

Il lettore multimediale userà automaticamente uno screen saver predefinito quando non vengono usate altre funzioni con lettore in funzione. Se lo si desidera, si può cambiare il tempo di attivazione dello screen saver, ma si può anche scegliere se lo screen saver deve utilizzare immagini personali come salvaschermo (solo EM8102). Per cambiare le impostazioni dello screen saver:

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Setup" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Sistema" e premere "OK".
4. Selezionare "Screen Saver" e premere il pulsante "OK".
5. Selezionare il tempo di attivazione in "Temporizzazione".
6. Lo screen saver ora si attiverà in base alla temporizzazione impostata.

Informazioni sulla versione:

usando questa funzione si potrà recuperare la versione attuale del firmware. Può essere comodo dal momento che gli aggiornamenti del firmware sono resi disponibili. Prima di procedere all'aggiornamento, bisogna conoscere quale firmware è attualmente in uso.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Setup" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Misc" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Informazioni sulla versione" e premere il pulsante "OK" per visualizzare le informazioni sulla versione del firmware.

Info di rete:

Con questa funzione, è possibile recuperare informazioni di rete più specifiche, come p.es. gli indirizzi Mac cablati e wireless. Questo potrebbe essere importante se il router necessita di informazioni per finalità di sicurezza. Inoltre verrà mostrato l'indirizzo IP.

1. Accertarsi che l'EM8100/EM8102 si avvii e ci si trovi nel menu principale premendo il tasto "Menu" del telecomando finché si vedono le icone del menu principale.
2. Selezionare "Setup" e premere il pulsante "OK".
3. Selezionare "Misc" e premere il pulsante "OK".
4. Selezionare "Info di rete" e premere il pulsante "OK", dopodiché verranno visualizzate informazioni di rete dettagliate.

13.0 Domande frequenti e altre informazioni correlate

Le domande frequenti più recenti riguardanti il prodotto si trovano sulla pagina dell'assistenza dello stesso. Eminent aggiornerà queste pagine di frequente per assicurare che siano sempre disponibili le informazioni più recenti. Visitare www.eminent-online.com per altre informazioni sul prodotto.

Se disponibili, gli aggiornamenti firmware saranno scaricabili tramite il web browser del proprio computer. Dopo il download del(i) file del firmware, essi devono essere decompressi. Il(i) file del firmware e i file 'Leggimi' saranno disponibili dopo la decompressione. Prima dell'aggiornamento del firmware, leggere attentamente i file 'Leggimi'. Questi file contengono istruzioni su come aggiornare correttamente il proprio dispositivo.

Nota: leggere le istruzioni d'installazione prima di aggiornare il lettore multimediale!

15.0 Assistenza e supporto

Questo manuale destinato agli utenti è stato scritto con attenzione dal personale tecnico di Eminent. In caso di problemi di installazione o uso del prodotto, completare il modulo di assistenza sul sito www.eminent-online.com/support.

È inoltre possibile contattarci per telefono. Di seguito, sono elencati dei numeri di telefono per ogni Paese supportato.

Paese	Numero di telefono	Tariffa al minuto*
Belgio (Olandese)	070 277 286	€0,30
Belgio (Francese)	070 277 286	€0,30
Danimarca	+45 69918565	Costi locali
Finlandia	+35 8942415826	Costi locali
Germania	(+49) (0)30 887 89 298	Costi locali
Italia	+39 0240042016	Costi locali
Norvegia	+47 21075033	Costi locali
Spagna	807 080 042	€0,41
Svezia	+46 840 309985	Costi locali
Paesi Bassi	0900-3646368	€0,45
Ungheria	1-4088902 (From Budapest)	Costi locali
Ungheria	06-1-4088902 (From the rest of Hungary)	Costi locali
Ungheria	+36 1-4088902 (International)	Costi locali

* Le tariffe indicate in questa tabella non includono i costi da telefono cellulare.

16.0 Avvisi e punti importanti cui prestare attenzione



In virtù delle leggi, delle direttive e dei regolamenti emanati dal Parlamento Europeo, alcuni dispositivi (wireless) potrebbero essere soggetti alle limitazioni relative al loro utilizzo adottate da alcuni stati membri. In alcuni stati membri dell'Unione Europea, l'utilizzo di tali dispositivi potrebbe essere proibito. Contattare le autorità (locali) per ulteriori informazioni su tali restrizioni.

Seguire sempre le istruzioni contenute nel manuale, soprattutto per quanto riguarda i dispositivi che devono essere assemblati.

Avviso: nella maggior parte dei casi riguarda un dispositivo elettronico. L'uso errato/improprio può causare lesione (gravi)!

La riparazione del dispositivo deve essere eseguita da personale qualificato Eminent! La garanzia decadrà immediatamente nel caso di prodotti riparati in proprio e/o di cattivo uso. Per le condizioni di estensione della garanzia, visitare il sito www.eminent-online.com/warranty.

17.0 Condizioni di garanzia

La garanzia Eminent di cinque anni si applica a tutti i prodotti Eminent salvo dichiarato diversamente prima o al momento dell'acquisto del prodotto. Quando si acquista un prodotto Eminent di seconda mano, il periodo di garanzia rimanente è calcolato dalla data d'acquisto del primo proprietario del prodotto. La garanzia Eminent si applica a tutti i prodotti Eminent e ai componenti inestricabilmente collegati e/o montati sul prodotto principale. Adattatori di corrente, batterie, antenne e tutti gli altri prodotti non integrati o direttamente collegati al prodotto principale e/o i prodotti la cui usura mostra, senza ombra di dubbio, uno sviluppo diverso rispetto al prodotto principale, non sono coperti da garanzia Eminent. I prodotti non sono coperti dalla garanzia Eminent quando sono soggetti ad uso scorretto/inappropriato, ad influenze esterne e/o quando sono aperti da persone non autorizzate da Eminent.

18.0 Dichiarazione di conformità

Per garantire la sicurezza dell'utente, e la conformità del prodotto alle direttive e alle leggi emanate dalla Commissione Europea, è possibile ottenere una copia della Dichiarazione di conformità relativa al prodotto inviando un messaggio di posta elettronica a: info@eminent-online.com. Altrimenti, è possibile inviare una lettera all'indirizzo:

Eminent Computer Supplies
P.O. Box 276
6160 AG Geleen
Paesi Bassi

Indicare chiaramente “Dichiarazione di conformità” e il codice dell’articolo del prodotto per cui si desidera ottenere copia della Dichiarazione di conformità.



Trademarks: all brand names are trademarks and/or registered trademarks of their respective holders.
The information contained in this document has been created with the utmost care. No legal rights can be derived from these contents. Eminent cannot be held responsible, nor liable for the information contained in this document.



Eminent is a member of the Intronics Group