

Condivisione multimediale



Indice dei contenuti

Introduzione	1
Configurazione	2
Utilizzo con Windows Media Player /	6



Introduzione

Media Server consente lo streaming di contenuti multimediali verso i dispositivi abilitati connessi alla rete locale LAN. Tramite il protocollo UPnP il server è automaticamente rilavato dai dispositivi, sui quali nessuna configurazione è necessaria.



🖝 Nota:

- 1. Possono essere utilizzate numerose tipologie di storage USB.
- 2. Lo storage USB potrebbe richiedere un'alimentazione esterna.
- 3. La presente guida mostra, a titolo esemplificativo, TD-W8980.
- 4. Compatibilità media server certificabile solamente con Microsoft Windows 7 Media Player/Center fino a 1000 file multimediali.



Configurazione

Collegare lo storage USB ed attendere l'accensione del LED verde relativo alla porta utilizzata.

Per configurare il media server procedere come segue.

Accedere con un browser (es. Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, ecc.) l'interfaccia di gestione web all'indirizzo *http://[IP router] (tipicamente <u>http://192.168.0.1</u> od <u>http://192.168.1.1</u>) e navigare la sezione USB Settings (USB) > Media Server.*





Disabilitare la funzionalità, specificare un nome di rete per il server e fare clic su Save (Salva).

Riabilitare la funzionalità e fare clic su Save (Salva).

Media Server				
Abilit	a: Abilita O Disabilita 			
Nome serve	r. Famiglia			
Scansione contenu	ti: Scansione manuale: Avvia scansione			
	🗌 Scansione automatica: Ogni 1 🗸 ora(e)			
Aggiungi directory				
Salva				

Per aggiungere una cartella di contenuti multimediali fare clic su Add New Folder (Aggiungi directory), specificare una nome per la condivisione, fare clic su Sfoglia, selezionare il volume e la cartella, quindi fare clic su Apply (Applica).

Questa pagina permette di configurare la directory base per il media server DLNA. Nome condivisione: Concerti Directory: /Cartella 3/ Nasconde Selezione volume: Generic (Flash Disk), sda1(3.9 GB,FAT32) v	Sfoglia						
Nome condivisione: Concerti Directory: /Cartella 3/ Nasconde Selezione volume: Generic (Flash Disk), sda1(3.9 GB,FAT32) v	Questa pagina permette di configurare la directory base per il media server DLNA.						
Directory: //Cartella 3/ Nasconde Selezione volume: Generic (Flash Disk), sda1(3.9 GB,FAT32)	Nome condivisione:	Concerti					
Selezione volume: Generic (Flash Disk), sda1(3.9 GB,FAT32) v	Directory:	/Cartella 3/ Nasconde					
	Selezione volume: Generic (Flash Disk), sda1(3.9 GB,FAT32)						
/sda1/Cartella 3/	/sda1/Cartella 3/						
uppder	<u>uppder</u>						

Applica



Le cartelle condivise sono mostrate come segue.

Fare clic su Scan (Avvia scansione) per indicizzare i contenuti multimediali nelle cartelle aggiunte.

Media Server	
Abilita: Nome server: Scansione contenuti:	 Abilita O Disabilita Famiglia Scansione manuale: Avvia scansione Scansione automatica: Ogni 1 v ora(e)

Sono condivisi i seguenti contenuti:

I	ID	Nome condivisione	Nome directory	Modifica
	1	Concerti	/Cartella 3	Modifica Cancella
	2	Vacanze	/Cartella 2	Modifica Cancella

Aggiungi directory

Salva

I contenuti indicizzati saranno fruibili sui dispositivi connessi a fine scansione.



Utilizzo con Windows Media Player 7

Su di un computer con sistema operativo Windows 7 aprire Windows Media Player e fare clic su **Go to Library (Vai a Catalogo multimediale)**.





Il media server è visibile nel menu a sinistra, sezione Altri Cataloghi Multimediali.

Fare clic sul nome precedentemente assegnato al media server per espandere la selezione e visualizzare i contenuti disponibili.

È possibile riprodurre i contenuti facendo doppio clic su di essi.

