

TEAC[®]
media systems



Teac Media Systems: eleganza, design e qualità allo stesso tempo. Tre diverse famiglie di prodotti per ogni esigenza: Mobile Entertainment (Lettori MP3, MP4, Sistemi Multiroom WAP) Sound Systems (diffusori acustici per PC ed MP4) Storage (Hard Disk esterni). Oggetti di moda, di culto e di prestigio dalle dimensioni sempre più contenute ma anche prodotti innovativi caratterizzati da tecnologie integrate costantemente in linea con le richieste del mercato.

MP-115 (FM)



Lettoce MP3 Stick type con 4GB di memoria. Dalle dimensioni ridotte, estremamente leggero e facile da utilizzare il lettore MP-115 è in grado di offrirvi tutto quello di cui avete bisogno per apprezzare la musica. Supporta file MP3 e WMA ed è inoltre dotato di registratore voce. "FM" versione con Radio incorporata. L' MP-115 nasce quindi per coprire tutte le esigenze base, ma senza rinunciare alle peculiarità della casa giapponese: materiali ottimi, design curato e caratteristiche tecniche al di sopra della media.

Caratteristiche tecniche: Player USB Flash da 4GB, Lettura Formati MP3/ WMA, USB 2.0, Voice Recorder con microfono integrato, Display Black dotrix, retroilluminato, ID3 Tag, Riproduzione: A-B Repeat/ Repeat 1/ Repeat all/ Repeat Random, Firmware upgradabile, Autonomia di riproduzione fino a 11 ore (1xbatteria AAA), EQ 6 modes (Jazz, Classic, Rock, Pop, Normal, Bass), Disponibile anche nella versione con FM-Radio/-recording. Dimensioni: 35(L) x 20(A) x 23(P) mm., Peso: 260 g., Contenuto: manuale in 9 lingue, Driver CD, 1xbatteria AAA, Auricolari stereo.

MP-211



Lettoce MP4 da 2GB,4GB(in 6 colorazioni diverse) e 8GB con schermo LCD da 1,5", radio FM con funzione Recording. Software incorporato che permette di suddividere le tracce per categorie differenti. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/ Foto. Colore black con tastiera silver.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 2GB, 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 1,5", Formati: MP3/WMA/MTV/JPEG/BMP, USB 2.0, Radio FM con funzione recording (30 stazioni memoria), Voice recorder alta sensibilità, Copertina Album su display, Funzione ricerca per: Artista,Album,Musica e Genere, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), E-book, Batteria: al Litio ricaricabile Autonomia: Play 10 ore -Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 6 modi, Dimensioni: 40(L) x 79(A) x 10(P) mm., Peso 30 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo(jack 3,5mm.)

MP-235



Lettoce MP4 Cube da 4GB e 8GB in 3 colorazioni(black,white e pink) con schermo LCD da 1,5", radio FM con funzione Recording. Software incorporato che permette di suddividere le tracce per categorie differenti. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 1,5", Formati: MP3/WMA/MTV/JPEG/BMP, USB 2.0, Radio FM con funzione recording (30 stazioni memoria), Voice recorder alta sensibilità, Copertina Album su display, Funzione ricerca per: Artista,Album,Musica e Genere, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), E-book, Batteria: al Litio ricaricabile Autonomia: Play 15 ore -Video 3 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 6 modi, Dimensioni: 44,3(L) x 44,7(A) x 13,2(P) mm., Peso 20 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo(jack 3,5mm.)

MP-315



Lettoce MP4 Elegant da 4GB e 8GB in 3 colorazioni(black,white e pink) con schermo LCD da 1,8", radio FM con funzione Recording. Software incorporato che permette di suddividere le tracce per categorie differenti. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 1,8", Formati: MP3/WMA/MTV/JPEG/BMP, USB 2.0, Radio FM con funzione recording (30 stazioni memoria), Voice recorder alta sensibilità, Copertina Album su display, Funzione ricerca per: Artista,Album,Musica e Genere, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), E-book, Batteria: al Litio ricaricabile Autonomia: Play 18 ore -Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 6 modi, Dimensioni: 38(L) x 77(A) x 8,5(P) mm., Peso 30 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo(jack 3,5mm.)

MP-375-SD



Lettoce MP4 con display LCD da 1,5", oltre alle memorie interne da 2GB,4GB(in 5 colorazioni diverse) e 8GB ha la possibilità di espandere ulteriormente la memoria grazie a schede di memoria MicroSD (TF) e HC High Capacity (fino a 8GB). Potrete, quindi, avere in questo piccolissimo MP4 memorie totali molto capienti. Radio FM con funzione Recording. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto. Tecnologia Mufin incorporata.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 2GB, 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 1,5", Formati: MP3/WMA/WAV/MOVIE/JPEG/ BMP, Slot per MicroSD (anche HC), USB 2.0, Radio FM con funzione recording, Voice recorder alta sensibilità, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 10 ore -Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 7 modi, Dimensioni: 40(L) x 71(A) x 10(P) mm., Peso 40 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo (jack 3,5mm.)

MP-280



Lettoce MP4 con schermo LCD da 1,8" e tastiera Soft-touch. Memorie interne da 2GB, 4GB(in 5 colorazioni diverse) e 8GB. Radio FM con funzione Recording e microfono per registrazione digitale della voce. L'elevata autonomia della batteria al litio vi permetterà di gustare la vostra musica preferita per ben 10 ore e i vostri video per circa 3,5 ore. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 2GB, 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 1,8" (128x160), Formati: MP3/WMA/WAV /AVI/JPEG, Supporta FLAC (free lossless audio codec), USB 2.0, Radio FM con funzione recording, Voice recorder alta sensibilità, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 10 ore -Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 8 modi, Dimensioni: 44(L) x 84(A) x 8,5(P) mm., Peso 31 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo(jack 3,5mm.)

MP-290



Lettoce MP4 Soft-touch all black. Schermo CSTN da 1,8" e memorie integrate da 2GB, 4GB e 8GB. Radio FM con funzione Recording. Espandibilità con schede MicroSD(anche HC). Completa l'eleganza di questo lettore la retroilluminazione di colore blu che si accende ad ogni tocco della tastiera. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto. Tecnologia Mufin incorporata.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 2GB, 4GB e 8GB, Display: CSTN 1,8" (128x160), Formati: MP3/WMA/WAV/ DRM10/MOVIE/JPEG, USB 2.0, Radio FM con funzione recording, Voice recorder alta sensibilità, Informazioni ID3 Tag(titoli) e Lyrics(testi), Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 10 ore -Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore, Dimensioni: 44(L) x 83,3(A) x 8,5(P) mm., Peso 32 g., Contenuto manuale, Driver CD, auricolari stereo(jack 3,5mm.)



MP-480

Letto MP4, schermo LCD da 2", tastiera soft-touch. Memoria integrata 4GB. Ideale per i fidanzati o le coppie di amici in quanto dispone di doppia presa per cuffie. Espandibile con schede di memoria MicroSD (TF) e HC High Capacity (fino a 8GB). Tecnologia Mufin incorporata. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 4GB, Display: LCD TFT 2", Tasti: Touch-Keys, Formati: MP3/WMA/ WAV/MOVIE/JPEG/BMP, Slot per MicroSD (anche HC), USB 2.0, Radio FM con funzione recording, Voice recorder alta sensibilità, Informazioni ID3 Tag (titoli) e Lyrics (testi), Doppia presa per Cuffie, Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 10 ore - Video 3,5 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 6 modi, Dimensioni: 46(L) x 81(A) x 11,4(P) mm., Peso 50 g., Contenuto: manuale, Driver CD, auricolari stereo (jack 3,5mm.)



MP-490

Letto MP4, schermo LCD da 2,2". Memorie interne da 4GB e 8GB. Radio FM con funzione Recording. Leggerissimo, solamente 52 g. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto. Tutte le funzioni sono comandabili grazie ad una comoda "trackball" centrale retroilluminata blu. Custodia inclusa.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 4GB e 8GB, Display: LCD TFT 2,2" 262.000 colori, trackball, Formati: MP3/WMA/AVI/DRM/VIDEO/JPEG/BMP, USB 2.0, Radio FM con funzione Recording, Voice recorder con microfono integrato alta sensibilità, Folder Navigation, Informazioni ID3Tag (titoli) e Lyrics (testi), Riproduzione: A-B Repeat/ Repeat1/ Repeat all/ RepeatRandom, Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 11 ore - Video 4 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 7 modi: Normale, Pop, Rock, Classic, Jazz, Loudness, Utente, Dimensioni: 45 (L) x 95 (A) x 10 (P) mm, Peso: 52 g., Contenuto: manuale, Driver CD, auricolari stereo (jack 3,5 mm), cavo USB.



MP-580

Letto MP4, schermo LCD da 3" Touch-screen. Memorie interne da 4GB, 8GB e 16GB. Radio FM con funzione Recording. Espandibilità con schede MicroSD(anche HC). Speaker esterno. Uscita TV. Compatibile con tutti i formati Audio/Video/Foto. Autonomia play 18 ore, video 6 ore, batteria al litio ricaricabile, colore grigio antracite.

Caratteristiche tecniche: MP4 player con Flash da 4GB,8GB e 16GB, Display: LCD TFT 3" 262.000 colori, touch-screen, Formati: MP3/WMA/AVI/DRM/VIDEO/JPEG/BMP, USB 2.0, Radio FM con funzione Recording, Voice recorder con microfono integrato alta sensibilità, Folder Navigation, Informazioni ID3Tag (titoli) e Lyrics (testi), Riproduzione: A-B Repeat/ Repeat1/ Repeat all/ RepeatRandom, Batteria: al Litio ricaricabile, Autonomia: Play 18 ore - Video 6 ore, Firmware upgradabile, Equalizzatore 7 modi: Normale, Pop, Rock, Classic, Jazz, Loudness, Utente, Dimensioni: 57 (L) x 99 (A) x 13 (P) mm, Peso: 76 g., Contenuto: manuale, Driver CD, auricolari stereo (jack 3,5 mm), cavo USB.



MP-4500

Letto MP4 Video con sintonizzatore TV digitale terrestre free DVB-T con flash da 2GB e 4GB. Musica, film ed altro ancora. Con il nuovo MP-4500 tutto trova posto in tasca. L'ampio display da 3,5", i comandi confortevoli, il look elegante lo rendono la scelta ideale per portare sempre con te la tua musica, i video e le foto. Tra le altre funzionalità incluse c'è una radio FM integrata ed un microfono per le registrazioni vocali e uno slot di espansione per schede di memoria MicroSD(anche HC). Antenna telescopica amplificata.

Caratteristiche tecniche: Memoria USB Flash: 2GB e 4GB, Lettura Formati MP3/WMA, DRM9, OGG, AAC, MP4, Display LCD da 3,5" LCD (320x240 QVGA), Riproduttore Video .AVI (21-24 fps) con JPEG Image Viewer, Slot MicroSD card compatibile fino a 8GB, Equalizzatore 5 modi, Speaker incorporato, Funzione E-book, Firmware upgradabile, Batteria ricaricabile al Litio con durata riproduzione audio fino a 18 ore e fino a 5 ore in DVB-T, Dimensioni: 104(L) x 71(A) x 18(P) mm., Peso: ca. 134 g., Contenuto manuale multilingue; Converting CD, auricolari stereo High Quality ,cavo USB, custodia da trasporto in pelle.



WAP-2200

WAP-2200 sistema wireless, si compone di un ricevitore multimediale a cui è possibile collegare tramite 2 porte USB poste sul lato diverse fonti quali PC, Hard Disk esterni, chiavette USB, lettori MP3 e di riprodurre la tua musica preferita sull'impianto stereo di casa collegato mediante uscita ottica digitale o cavo jack. Il telecomando permette di selezionare le diverse funzioni di riproduzione e grazie al display LCD a colori da 1,8" è possibile visualizzare le informazioni sui brani (titolo,cover dell'album, etc.).

Caratteristiche tecniche: Sistema di trasmissione in Radiofrequenza, Supporta formati: MP3/OGG/GMA/WAV.

Telecomando WRC-1: Display a colori LCD 1,8", Info display: ID3Tag, Cover album, Nome file, Funzioni: On/Stand-by, gestione menù, regolazione volume, creazione playlist, Alimentazione: Batterie 2xAAA, 50x141x22 mm (LxAxP).

Ricevitore: 2 porte USB 2.0, Uscite: Line-out, cuffie, S/PDIF digitale ottica, Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz, Rapporto S/N: >95 dB, Alimentazione: 230 Vac, Consumo: 2Watt (230 Vac), 149x120x27 mm (LxAxP), Contenuto: manuale, CD d'installazione.



WAP-4500

WAP-4500 sistema multiroom versione "Professional", si compone di un "ricevitore centrale" a cui è possibile collegare diverse fonti quali PC, Hard Disk esterni, chiavette USB, lettori MP3 e diversi ricevitori collegati all'impianto stereo o ad altoparlanti amplificati posti nei vari ambienti domestici. E' possibile gestire le diverse funzioni tramite il telecomando multimediale con display LCD a colori da 1,8", lo schermo retroilluminato visualizza con la massima chiarezza le immagini e le copertine dei brani musicali. Grazie al pratico joystick centrale la navigazione è estremamente immediata e intuitiva, l'accesso a sequenze di brani, album, artisti e così via è semplicissimo.

Caratteristiche tecniche: Sistema di trasmissione in Radiofrequenza, Supporta formati: MP3/OGG/GMA/WAV.

Telecomando WRC-1: Display a colori LCD 1,8", Info display: ID3Tag, Cover album, Nome file, Funzioni: On/Stand-by, gestione menù, regolazione volume, creazione playlist, Alimentazione: Batterie 2xAAA, 50x141x22 mm (LxAxP).

Ricevitore: 2 porte USB 2.0 con funzione stand-by, Connessione Network WLAN o LAN, Compatibile UPnP e DLNA client, Uscite: Lineout, cuffie, S/PDIF digitale ottica, Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz, Rapporto S/N: >95 dB, Alimentazione: 230 Vac, Consumo: 2Watt (230Vac), 149x120x27 mm (LxAxP), Contenuto: manuale, CD d'installazione (Software Twonkymedia Server per PC/Mac).



WAP-8500

WAP-8500 sistema multiroom versione "Premium", si compone di un "ricevitore centrale" a cui è possibile collegare diverse fonti quali PC, Hard Disk esterni, chiavette USB, lettori MP3 e diversi ricevitori collegati all'impianto stereo o ad altoparlanti amplificati posti nelle varie stanze. Grazie alla mini-consolle multimediale con display touch-screen LCD a colori da 3,5" è possibile gestire le diverse fonti con un semplice tocco; il telecomando permette di controllare la riproduzione e di regolare il volume da qualsiasi punto dell'ambiente in cui ci si trova. In dotazione una pratica docking station con funzione di ricarica e base d'appoggio per il telecomando. Il sistema è estremamente facile da installare ed utilizzare grazie al software Twonky-media Server per PC/Mac incluso.

Caratteristiche tecniche: Sistema di trasmissione in Radiofrequenza, Supporta formati: MP3/OGG/GMA/WAV.

Telecomando WRC-8500: Display a colori LCD 3,5" touch-screen, Info display: ID3Tag, Cover album, Nome file, Funzioni: On/Stand-by, gestione menù, regolazione volume, creazione playlist, Batteria al Litio ricaricabile tramite posizionamento, su docking station (inclusa), 113x76x18 mm (LxAxP).

Ricevitore: 2 porte USB 2.0 con funzione stand-by, Connessione Network WLAN o LAN, Compatibile UPnP e DLNA client, Uscite: Line-out, cuffie, S/PDIF digitale ottica, Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz, Rapporto S/N: >95 dB, Alimentazione: 230Vac, Consumo: 5Watt (230 Vac), 149x120x27 mm (LxAxP), Contenuto: manuale, CD d'installazione (Software Twonkymedia Server per PC/Mac).

Multimedia Speakers

X-3



Gli Speakers X3 forniscono una potenza di uscita di 2 x 2,2 Watt RMS, sono dotati di comandi per l'accensione e la regolazione del volume e di connettore jack per cuffie, così da consentire l'ascolto di musica da qualunque sorgente nella massima riservatezza. Il sistema è inoltre schermato magneticamente per proteggere gli schermi televisivi dei computer e i supporti magnetici come floppy disk dalle interferenze nel caso i diffusori vengano collocati vicino ad essi. Adatto per PC, notebook, lettori MP3/MP4.

Caratteristiche tecniche: Coppia Speaker 2.0 ATTIVI, Amplificatore integrato, Potenza d'uscita(RMS): 2x 1,10Watt, Controllo accensione/volume, Ingresso cuffie, Dimensioni: 85(L)x157(A)x80(P) mm, Peso: ca. 19 g.

X-4



Gli Speakers X4 forniscono una potenza di uscita di 2 x 1,8 Watt RMS, sono dotati di comandi per l'accensione e la regolazione del volume e di connettore jack per cuffie, così da consentire l'ascolto di musica da qualunque sorgente nella massima riservatezza. Il sistema è inoltre schermato magneticamente per proteggere gli schermi televisivi dei computer e i supporti magnetici come floppy disk dalle interferenze nel caso i diffusori vengano collocati vicino ad essi. Adatto per PC, notebook, lettori MP3/MP4.

Caratteristiche tecniche: Amplificatore integrato, Potenza in uscita: 2 x 1,2 Watt RMS, Risposta in frequenza: 80 - 20.000 Hz, Driver: 66 mm., Controllo di Volume, Isolate magneticamente, Connettore jack 3,5 mm per cuffie, Alimentazione: 230 Vac, Dimensioni: 75(L) x 175(A) x 76(P) mm., Peso: 40 g.

XS-2R



Sistema USB 2.0 attivo con potenza in uscita di 2Watt RMS. Teac XS-2R si distingue per un design estremamente compatto ed elegante e per un suono di elevata qualità. Estremamente comodo grazie anche alla connessione USB senza necessità di sound card. Dotato di led di controllo funzionamento frontale. Particolarmente comodo il trasporto, grazie alla elegante custodia in pelle inclusa nella confezione. Adatto per PC, notebook, lettore MP3, lettori CD.

Caratteristiche tecniche: Coppia Speakers USB 2.0 ATTIVI alimentati USB, Potenza d'uscita(RMS): 2 x 0,8 Watt, Controllo accensione/volume tramite PC, Dimensioni: 46(L)x105(A)x40(P) mm., Peso: ca. 5,5 g., Elegante custodia in pelle.

X-30



Sistema 2.1 canali con Subwoofer da 20 Watt RMS, controlli di volume e toni bassi, alimentato a 230Vac. Satelliti da 2 x 2,5 Watt RMS, sono dotati di comandi per l'accensione e la regolazione del volume e di connettore jack per cuffie, così da consentire l'ascolto di musica da qualunque sorgente nella massima riservatezza.

Caratteristiche tecniche: Sistema Subwoofer 2.1 Stereo, Amplificatore integrato, Potenza d'uscita (RMS): 11W / picco: 22 W, Telecomando via cavo con connessione cuffia e controllo volume/bassi, Subwoofer in legno, Potenza d'uscita (RMS): 6 Watt Dimensioni : 129(L) x 180(A) x 164(P) mm., Satelliti, Potenza d'uscita (RMS): 2x2,5 Watt, Dimensioni: 85(L) x 157(A) x 80(P) mm.

XT-3



Sistema 2.1 canali "Serie Professional" con potenza in uscita di 140 Watt totali. Subwoofer da 35 Watt RMS. Satelliti da 2 x 12,5 Watt RMS. Elegante telecomando ad infrarossi con comoda docking station dotata di presa per cuffie, regolatore di volume e anello blu illuminato. Adatto per PC, notebook, lettori CD/DVD.

Caratteristiche tecniche: Amplificatore integrato, Potenza in uscita: 60 Watt RMS - Picco 140 Watt, Telecomando a infrarossi, Stazione controllo volume, cuffie e Line-in, bassi, Connettore: jack per cuffie da 3,5 mm., Alimentazione: 230 Vac,

Caratteristiche Subwoofer: Potenza RMS: 35 Watt RMS, Dimensioni: 180(L) x 280(A) x 270(P) mm.

Caratteristiche Satelliti (2): Potenza RMS: 2 x 12,5 Watt RMS, Dimensioni: 86(L) x 170(A) x 85(P) mm.

XP-6



Docking Station 2.1 canali "all in one" da 16Watt RMS, garantisce un'ottima qualità sonora grazie al subwoofer da 10 Watt RMS ed ai 2 satelliti da 3 Watt RMS cadauno. Inoltre è dotata di comandi per l'accensione, per la regolazione del volume, degli alti e bassi; incorpora un ingresso audio per il collegamento di fonti esterne(line-in) e una docking per iPod/iPhone. Alimentazione 230Vac, Colore Silver alluminio.

Caratteristiche tecniche: Compatibile con iPod/iPhone con apposito alloggiamento, Ulteriore Line-In per fonti quali gaming console, PC, lettore DVD etc., Tastiera soft-touch, Potenza d'uscita: 16 Watt RMS (Satelliti 2 x 3 Watt, Subwoofer 10 Watt), Alimentazione: 230 Vac. Dimensioni: 95 (P) x 203 (L) x 103 (A) mm. Peso 1,2 Kg.



X-60

Sistema 5.1 canali con potenza in uscita di 50 Watt RMS. Subwoofer da 10 Watt RMS con controllo di volume e toni bassi incorporati. Satelliti (di cui uno a sviluppo orizzontale) da 5 x 3 Watt RMS. Adatto per PC, notebook, lettori CD/DVD.

Caratteristiche tecniche: Amplificatore integrato, Potenza in uscita: 50 Watt RMS, Controlli: Volume + Bassi, Connettore: jack per cuffie da 3,5 mm., Alimentazione: 230 Vac.

Caratteristiche Subwoofer: Driver: 105 mm., Risposta in frequenza: 150 – 20.000 Hz, Potenza RMS: 10 Watt, Dimensioni: 142(L) x 223(A) x 234(P) mm.

Caratteristiche Satelliti (4): Driver: 66 mm., Risposta in frequenza: 150 – 20.000 Hz, Potenza RMS: 4 x 3 Watt, Dimensioni: 85(L) x 157(A) x 80(P) mm.

Caratteristiche Centrale (1): Driver: 66 mm., Risposta in frequenza: 150 – 20.000 Hz, Potenza RMS: 1 x 3 Watt, Dimensioni: 157(L) x 110(A) x 83(P) mm.



XT-6

Sistema 5.1 canali "Serie Professional" con potenza in uscita di 200 Watt totali. Subwoofer da 30 Watt RMS con controllo di volume incorporato. Satelliti da 5 x 8 Watt RMS. Elegante telecomando ad infrarossi con comoda docking station dotata di presa per cuffie, regolatore di volume e anello blu illuminato Adatto per PC, notebook, lettori CD/DVD.

Caratteristiche tecniche: Amplificatore integrato, Potenza in uscita: 90 Watt RMS – Picco 200 Watt, Stazione Controlli: Volume + Bassi, cuffie, Line-in, Telecomando a infrarossi, Connettore: jack per cuffie da 3,5 mm., Alimentazione: 230 Vac.

Caratteristiche Subwoofer: Potenza RMS: 30 Watt RMS, Dimensioni: 180(L) x 280(A) x 270(P) mm.

Caratteristiche Satelliti (4): Potenza RMS: 4 x 8 Watt RMS, Dimensioni: 86(L) x 170(A) x 85(P) mm.

Caratteristiche Centrale (1): Potenza RMS: 1 x 8 Watt RMS.

Dimensioni: 86(L) x 170(A) x 85(P) mm.

Hard Disk esterni



HD-35PUKBS

Hard Disk da 3,5" da 500GB e 1TB alimentati a 230Vac. Interfaccia USB 2.0 high-speed. Ottima soluzione per archiviazione di film, musica e dati. Case completamente in alluminio, Plug & Play, compatibile Windows/Mac.

HD-15PUKBS

Hard Disk da 2,5" con capacità 500GB alimentabile USB. Interfaccia USB 2.0 high-speed. Ottima soluzione per archiviazione di film, musica e dati. Case completamente in alluminio, Plug & Play, compatibile Windows/Mac.

Accessori



MP-AC 102

Caricabatterie USB da casa e da viaggio, l'accessorio ideale per tutti i prodotti alimentati USB

Caratteristiche tecniche: Alimentazione caricabatteria da macchina 12~24V, Voltaggio in uscita: DC 50V +/-5%, Amperaggio in uscita: 1000mA +/-30mA, Alimentazione caricabatteria da casa: AV100-240V +/-20%, Voltaggio in uscita: DC5.0V +/-5%, Prolunga USB.



DVB-T101

Digitale Terrestre free su presa USB. Collegabile al PC/ Notebook tramite standard USB 2.0; si presenta come una classica chiavetta a cui viene collegato un antennino con base magnetica. Ricerca canali automatica e possibilità di registrare il programma TV in tempo reale o temporizzato. Elenco preferiti, EPG e Televideo. Telecomando a infrarossi.

Caratteristiche tecniche: Ricevitore DVB-T TV USB 2.0/1.1, Alimentazione USB, funzioni DVR, EPG, programmazione e Time-Shift, Gamma di frequenza completa: > 47~860 MHz VHF/UHF, Software di applicazioni intuitivo, Decoding Video e Audio MPEG2, Demodulazione OFDM 2K / 8K FFT, Gestione intuitiva e semplice tramite telecomando IR Plug IN diretto a porte USB di PC o NOTEBOOK, Ricerca canali automatica 6/7/8 MHz, Supporta configurazioni QPSK, 16 e 64 QAM, Ideato anche per utilizzo in movimento il chipset di ultima generazione riceve il segnale DVBT fino ai 140/150Km/h, Supporta SDTV&HDTV.



DVB-T502

Teac Media Systems presenta il Digitale Terrestre free su presa SCART. Collegabile a tutti i tipi di TV, anche di ultima generazione, tramite presa Scart. Dotato di presa IR per l'estensione del segnale del telecomando e ingresso RF per antenna centralizzata. Ricerca canali automatica/manuale, supporto multilingue, sistema PAL e opzione schermo 4:3 o 16:9. Elenco preferiti, EPG, sottotitoli e Televideo. Telecomando a infrarossi. Ricevitore SCART DVB-T

Caratteristiche tecniche: Compatibile MPEG-2, Sistema TV PAL, Gamma di frequenza VHF/VHF L/UHF, Supporta SDTV (standard definition television), Ricerca canale automatica e manuale, Collegamento diretto a ingresso SCART del TV, Ricevitore IR esterno (coll. via cavo), Supporta multilingue, Schermo 4:3/16:9, Audio decoding, MPEG 1 & 2, Frequenza audio sampling, 32/44,1/48 KHz, Dimensioni: 101(L) x 60(A) x 24(P) mm., Contenuto: telecomando IR, ricevitore IR con cavo, antenna IEC, manuale istruzioni, alimentatore 230Vac.