

Diffusori hifi Bluetooth®

www.parrotsound.com

Parrot SOUND SYSTEM



Un concetto originale di HiFi "wireless"

La musica in formato MP3 oggi può essere memorizzata ovunque: nel lettore MP3, nel telefono e nel PC. Parrot SOUND SYSTEM è un nuovo concetto di HiFi senza fili. Non occorrono più cavi per ascoltare i brani MP3 preferiti, è sufficiente inviarli tramite Bluetooth ai diffusori Parrot.

Diffusori amplificati

Parrot SOUND SYSTEM è un sistema composto da due diffusori a due vie, ciascuno dei quali integra un amplificatore classe D di potenza pari a 60W, collegati tra loro tramite Bluetooth.

Un sistema audio per tutti i dispositivi Bluetooth

Parrot SOUND SYSTEM funziona con tutte le sorgenti Bluetooth disponibili: telefoni, lettori MP3, PDA, PC (vedere l'elenco dei prodotti compatibili). Il sistema è inoltre dotato di un ingresso di linea RCA per tutte le sorgenti audio non Bluetooth: lettori CD, sintonizzatori, computer e così via.

Decodificatori MP3 e SBC integrati

Ogni diffusore Parrot SOUND SYSTEM è dotato del processore Parrot 5 e include un decodificatore MP3 e SBC in grado di gestire le seguenti velocità:
MP3: da 112 a 192 Kb/s - SBC: da 150 a 320 Kb/s

Design e tecnologia

I diffusori Parrot SOUND SYSTEM sono rivestiti in legno laccato bianco. Le griglie protettive in tessuto nero sono rimovibili e si posizionano automaticamente nella parte anteriore grazie alla presenza di magneti.



Bluetooth 2x60W [STEREO] AMPLIFIED mp3

Bluetooth®



Parrot SOUND SYSTEM

Informazioni chiave



CARATTERISTICHE TECNICHE E COMMERCIALI

Parrot SOUND SYSTEM

Diffusori stereo senza fili Bluetooth®

Caratteristiche tecniche

Amplificatore digitale Class-D a 2 vie
Potenza da 60 W RMS per diffusore
Equalizzatore digitale a 7 bande
Gamma di frequenza: 50 Hz - 20 KHz
Compatibilità dei segnali: audio e MP3*
Decodificatore MP3*: 192, 160, 128, 112 Kb/s
Decodificatore SBC: 320, 275, 250 e 150 Kb/s
Software PC per regolazioni e aggiornamento
Regolazioni: volume, bilanciamento D/S, disattivazione audio
Connettore RCA ingresso di linea per tutte le sorgenti audio
Alimentazione: 100V-240V, 50Hz e 60Hz

Bluetooth®

Bluetooth® integrato in ogni diffusore
Bluetooth 2.0 + EDR
Bluetooth Scatternet
Profili supportati: A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
e AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)
Ricezione fino a 10 metri di distanza
Associazione con il telefono tramite codice PIN
Aggiornamento mediante software PC

Processore

Parrot 5 (ARM 9 E-J-S da 208 MHz, RAM da 8 MB, Flash da 4 MB)

Dimensioni e peso

Larghezza: 19 cm Altezza: 29,5 mm Profondità: 21,5 mm
Peso: 4 kg per diffusore

TECNOLOGIA SENZA FILI BLUETOOTH®

La tecnologia senza fili Bluetooth consente di stabilire trasmissioni vocali e dati tramite un collegamento radio a breve distanza. Essa permette inoltre di collegare un'ampia gamma di prodotti elettronici senza l'uso di cavi. Inoltre, questa tecnologia estende le possibilità di comunicazione dei telefoni cellulari e di svariati dispositivi.

COMPATIBILITÀ

Compatibile con tutti i marchi di telefoni Bluetooth, con i PC Bluetooth e i prodotti Bluetooth con funzionalità di streaming audio e dotati del profilo A2DP. Per ulteriori informazioni, consultare il sito Web all'indirizzo:

www.parrotsound.com

MP3 layer licenced from fraunhofer institute and Philips
Visuals and technical specifications subject to change without notice.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Parrot is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.