

SISTEMA PA 2X100W PORTATILE CON MIXER ATTIVO E DUE DIFFUSORI PASSIVI A 2 VIE

BLUEPORT FX è il risultato di anni di esperienza acquisita da SOUNDSATION nei sistemi audio portatili; un segmento in cui qualità, versatilità e rapporto qualità-prezzo sono assolutamente essenziali. Questo sistema amplificato portatile include due diffusori passivi con woofer da 10 "e mixer amplificato integrato. Oltre al lettore MP3 con USB, scheda SD e Bluetooth ™, il sistema integra un DSP FX a 24 bit con 16 effetti originali da aggiungere agli ingressi MIC scegliendo il livello per ciascun canale. Il mixer integrato è dotato di un amplificatore Classe-D 2x100W (RMS). Le custodie (ABS) sono robustee leggere e hanno un aspetto piacevole.













SISTEMA PA 2X100W PORTATILE CON MIXER ATTIVO E DUE DIFFUSORI PASSIVI A 2 VIE









SISTEMA PA 2X100W PORTATILE CON MIXER ATTIVO E DUE DIFFUSORI PASSIVI A 2 VIE

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Due diffusori passivi con mixer amplificato integrato

Amplificatore in Classe D - 2x100W (RMS)

Diffusori con Woofers da 10" e drivers a compressione da 1"

Equalizzatore a 2 Bande (basse e alte frequenze)

Lettore MP3 con USB, scheda SD e Bluetooth™

4 Ingressi MIC/LINE

Un ingresso Stereo RCA/JACK 1/4"

Una uscita Stereo RCA

DSP FX da 24Bit con 16 effetti di alta qualità

Ricevitore a infrarossi per controllo remoto

Foro da 35 mm per montaggio su asta standard

Cabinets in ABS robusti compatti e leggeri

SPECIFICHE

Risposta in frequenza - 65 Hz - 20KHz [- 10dB] ; 65Hz-19KHz [- 3dB]

Max SPL Sistema / Sensibilità - 118dB / 95dB

Tipo HF - Driver a compressione ; Diametro gola / Diametro bobina - 1" / 1" ; Diametro gola driver - 80mm ; Direttività(HxV)/Guida d'onda - 90°x40°- 60°/Asimmetrico ; Materiale del magnete/ Peso - Struttura in Ferrite / 225g ; Potenza RMS - 25W ; Risposta in frequenza - 1.5KHz - 20KHz ; Sensibilità (1W/1m) - 106dB ; Frequenza Crossover / Pendenza Filtro - 3KHz / 6dB/Ottava ; Impedenza - 8 Ohm





SISTEMA PA 2X100W PORTATILE CON MIXER ATTIVO E DUE DIFFUSORI PASSIVI A 2 VIE

LF Diametro Woofer - 10"; Diametro Bobina - 1.5"; Materiale del magnete / Peso - Struttura in Ferrite/677.3g; Potenza RMS - 100W; Risposta in frequenza - 63Hz - 3.5KHz; Max SPL (1W/1m) - 94dB; Impedenza - 4 Ohm

Classe Amplificatore - D; Potenza RMS/Picco - 2 x 100W / 2 x 250W; Connettori di uscita - 2x Jack 1/4"

Canali di Ingresso Mixer - 4 Mic/Line + 1 Stereo Line

Alimentazione Phantom - (Canali 1-4) +48V

EQ High (Canali 1-4 e Master) - Frequenza Cut-off

1KHz / Guadagno

EQ Low (Canali 1-4 e Master) - Frequenza Cut-off

500Hz / Guadagno

Effetti digitali - 16 Presets con controllo di livello (Canali 1-4)

Multimedia Player Digitale - USB, SD-CARD e Bluetooth

Requisiti di alimentazione - 230Vac - 50 Hz ; Consumo Potenza - 350W ; Interruttore di alimentazione - SI ; Connettore - VDE ; Fusibile - T3.15A - 250V

Materiale involucro diffusori - ABS

Materiale griglie / Spessore - Acciaio / 0.8 mm

Materiale involucro Mixer - ABS

Maniglie - SI

Foro per montaggio su stand - SI/35mm

Dimensione singolo diffusore (LxAxP) - 330 x 300 x 490mm

Dimensione Imballo (LxAxP) - 640 x 365 x 545mm

Peso (2 diffusori + mixer + accessori) - 16kg

Peso Imballo - 18Kg

