

SISTEMA HIGH-POWER TRASPORTABILE DI AMPLIFICAZIONE, 120W, CON USB



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI
A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: TXA-1020USB

SISTEMA AMPLIFICATO TRASPORTABILE CON USB

Sistemi portatili di amplificatori ad alta potenza,

con unità di ricezione multifrequenza regolabile a 2 canali integrata con tecnologia PLL UHF e ricevitore Bluetooth.

- Alta velocità di classe D versione 120 W, con efficienza ottimale
Funzionamento tramite collegamento alla rete o batteria ricaricabile incorporata al gel di piombo 2 x 12 V / 4,5 Ah (tempo di funzionamento: fino a 4 ore), carica della batteria automatica integrata con indicazione dello stato di carica, protezione di scarica
Per le applicazioni mobili, ad esempio gli eventi più venduti, le lezioni
Frequenze UHF selezionabili 2 x 16 (863,1-864,9 MHz)
Lettore MP3 con lettore di schede SD e interfaccia USB
Fornito con telecomando per lettore MP3
Efficiente sistema di altoparlanti a 2 vie con altoparlante per basso 25,9 cm (10 ")
1 ingresso microfono tramite pettine. jack (XLR / 6,3mm), 1 ingresso microfono (jack 6,3mm), 1 ingresso linea stereo (RCA), ingresso 1 aux (jack da 3,5 mm), ogni ingresso può essere regolato
Comando principale comune, controllo toni a 2 vie
1 uscita di linea stereo (RCA), 1 aux output (3,5 mm jack)
Circuito di priorità del microfono commutabile
Grazie al manico telescopico estraibile e ai 2 distributori, il sistema di amplificazione può essere facilmente tirato come un carrello
Stand manica

Senza licenza nell'UE.

Trasmettitori microfonici o trasmettitori tascabili corrispondenti, ad es. Sono disponibili su richiesta TXA-800HSE, TXA-800HT o modulo trasmettitore multifrequenza TXA-1020MT.

Specifiche:

Bluetooth	1
Potenza nominale (P_{RMS})	120 W
Potenza musicale totale (P_{MAX})	170 W
Banda passante	20-20000 Hz
Frequenza portante	863,1-864,9 MHz
Portata	~ 30 m
Sensibilità	6 mV (Mic),
	300 mV (Line, Aux)
Link	opzionale (TXA-1020MT)
Regolatore toni, bassi	± 10 dB/100 Hz
Regolatore toni, alti	± 10 dB/10 kHz
Alimentazione	~ 230 V /50 Hz/170 VA,
	batt. ric. 2 x 12 V/4,5 Ah
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Dimensioni	360 x 580 x 320 mm
Peso	17,25 kg
Collegamenti	1 x XLR/ jack 6,3 mm (Mic),
	1 x jack 6,3 mm (Mic),
	1 x RCA L/R (Line In),
	1 x jack 3,5 mm (Line In),
	1 x RCA L/R (Line Out),
	1 x jack 3,5 mm (Line Out)