

OMNITRONIC DJP-900P MK3 Class D Amplifier

Amplificatore mixer stereo compatto con lettore + Bluetooth, 2 x 450 W RMS (4 Ohm)

Art.n.: 10451609

GTIN: 4026397750928



Prezzo di listino: 355.81 €

incl. 19% IVA

Features :

- Lettore audio integrato con ricevitore Bluetooth
- Porta USB 2.0 e slot per scheda SD
- Trasmissione musicale wireless dai tuoi dispositivi musicali (ad es. smartphone, tablet) tramite Bluetooth
- Peso e altezza compatti grazie all'alimentatore switching integrato
- 2 modalità di funzionamento regolabili (stereo o ponte/100 V)
- Regolatori per volume, bassi e alti
- 1 ingresso microfono con controlli per volume, bassi e alti sul davanti
- La tensione virtuale e la funzione di priorità per l'ingresso del microfono possono essere attivate
- Interruttore sorgente audio
- Switchable high pass filter
- Extensive protective circuits
- Robusto telaio in acciaio con piastra frontale in alluminio
- Highly efficient flusso d'aria Front to Rear
- Custodia per mixer
- Incl. mounting brackets for single and dual rack installation or wall mounting

Logistica

EAN / GTIN: 4026397750928

Peso : 2,50 kg

Lunghezza : 0.33 m

Larghezza : 0.28 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	140 W 1/8 Power
Classe di protezione:	CL I
Potenza in uscita:	2 x 450 W RMS (4 Ohm)

2 x 260 W RMS (8 Ohm)
1 x massimo 900 W ponticellato (8 Ohm)
Massimo 250 W ponticellato (100 V)

Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione presente
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>91 dB
Distorsione armonica totale:	<0,05 % a 1 kHz
Tensione virtuale:	42 V DC
Raffreddamento:	1 x Ventola , flusso d'aria Front to Rear
Nome del dispositivo Bluetooth:	DJP-900MK3
Audioplayer:	USB + SD + Bluetooth
Massima:	Bluetooth: fino a 10m in edifici
Deviazione della portante:	2,4 GHz
Colore della custodia:	Nero opaco
Commutazione:	Class D
Tempi di salita:	14 V/ μ s
Fattore di smorzamento:	>300
Tipo di display:	Schermo LED a 7 segmenti a 4 cifre
Schermo:	Tempo di riproduzione del titolo
Controlli:	Interruttore di rete, audioplayer, Interruttore sorgente, Regolatore volume, Regolazione del suono; Selettore modale (Stereo/Bridge/100 V), talkover, interruttore di tensione virtuale
Circuito di protezione:	Avvio graduale; Tensione continua; Cortocircuito; Limitatore; surriscaldamento; Ritardo d'attivazione
LED di stato:	Segnale, clip, Mute, Tensione virtuale
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 1 x Jack da 6,3 mm (non sim.) Ingresso: line via 4 x RCA stereo Uscita: line via 1 x RCA stereo Uscita: Altoparlante via 1 x morsetto a vite
Canali:	Canale di ingresso: 5 x Stereo with interruttore line-player via RCA, channel control via manopola, regolatore a 2 bande EQ Canale del microfono: 1 x Mono via jack, channel control via manopola, regolatore a 2 bande EQ
Sensibilità di ingresso:	0,775 V
Supporti di memorizzazione appropriati:	Periferica USB/Schede SD
Struttura della custodia:	Custodia per mixer Montaggio su rack (19") 48,3 cm possibile 1 U
Profondità di installazione:	22,5 cm
Misure:	Larghezza: 21,4 cm Profondità: 23,3 cm Altezza: 4,4 cm
Peso:	2,00 kg

Contenuto della confezione:

- 1 x Dispositivo
- 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
- 1 x Manuale d'uso
- 1 x dichiarazione di conformità
- 2 x Staffa di montaggio