

OMNITRONIC DJP-900P MK3 Class D Amplifier

Amplificateur mélangeur stéréo compact et lecteur + Bluetooth, 2 x 450 W RMS (4 Ohm)

Réf. : 10451609

GTIN: 4026397750928



Prix de catalogue: 355.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Lecteur audio intégré avec récepteur Bluetooth
- Port USB 2.0 et emplacement pour carte SD
- Transmission sans fil de la musique de vos appareils musicaux (par ex. smartphone, tablette) via Bluetooth
- Poids très faible et hauteur compacte grâce à l'alimentation à découpage intégrée
- 2 modes de fonctionnement réglables (stéréo ou pont/100 V)
- Réglages du volume, des basses et des aigus
- 1 entrée microphone avec réglages du volume, des basses et des aigus sur la face avant
- Alimentation fantôme et fonction de priorité activables pour l'entrée microphone
- Commutateur de sources audio
- Switchable high pass filter
- Extensive protective circuits
- Châssis robuste en acier avec plaque frontale en aluminium
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- Boîtier du pupitre
- Incl. mounting brackets for single and dual rack installation or wall mounting

Logistique

EAN / GTIN: 4026397750928

Poids: 2,50 kg

Longueur: 0.33 m

Largeur: 0.28 m

Hauteur: 0.07 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Alimentation électrique: | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 140 W alimentation 1/8 |
| Classe de protection: | SK I |
| Puissance de sortie: | 2 x 450 W RMS (4 Ohm) |

2 x 260 W RMS (8 Ohm)
1 x max. 900 W ponté (8 Ohm)
Max. 250 W ponté (100 V)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection ci-joint Tramite |
| Plage de fréquence: | 20 - 20000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >91 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,05 % avec 1 kHz |
| Alimentation fantôme: | 42 V DC |
| Refroidissement: | 1 x ventilateur , flux d'air Front to Rear |
| Nom de l'appareil Bluetooth: | DJP-900MK3 |
| Lecteur audio: | USB + SD + Bluetooth |
| Portée: | Bluetooth: jusqu'à 10m dans les bâtiments |
| Fréquence porteuse: | 2,4 GHz |
| Couleur du boîtier: | Noir mat |
| Commutation: | Class D |
| Temps de montée: | 14 V/ μ s |
| Facteur d'atténuation: | >300 |
| Type d'écran: | Écran LED 7 segments 4 chiffres |
| Écran: | Temps de lecture du titre |
| Éléments de commande: | Interrupteur d'alimentation, lecteur audio, Commutateur de source, Contrôle du volume, Réglage de la tonalité; Sélecteur de mode (stéréo / pont/100 V), talkover, commutateur d'alimentation fantôme |
| Circuit de protection: | Démarrage progressif; Tension continue; Court- circuit; Limiteur; surchauffe; Temporisation de démarrage |
| État LED: | Signal, Clip, Sourdine, Alimentation fantôme |
| Connexions: | Entrée: microphone via 1 x Prise 6,3 mm (asym.) Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Sortie: Line via 1 x RCA stéréo Sortie: Enceinte via 1 x borne enfichable à vis |
| Canaux: | Canal d'entrée: 5 x Stéréo avec interrupteur lecteur Line via RCA, réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 2 bandes EQ Canal de microphone: 1 x Mono via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 2 bandes EQ |
| Sensibilité à l'entrée: | 0,775 V |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB/Cartes SD |
| Conception du boîtier: | Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible 1 HE |
| Profondeur de pose: | 22,5 cm |
| Dimension: | Largeur : 21,4 cm Profondeur : 23,3 cm Hauteur : 4,4 cm |
| Poids: | 2,00 kg |

Contenu de la livraison:

- 1 x Appareil
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x Mode d'emploi
- 1 x déclaration de conformité
- 2 x Étrier