

OMNITRONIC Préamplificateur EP-220NET, webradio, DAB+ et Bluetooth

Préamplificateur 19" à radio internet, DAB+, Bluetooth et télécommande infrarouge

Réf. : 10007079

GTIN: 4026397695359



Prix de catalogue: 355.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Radio Internet avec tuner DAB+/FM, Bluetooth et prise en charge UPnP/DLNA
 - Nombreuses possibilités de streaming via Wi-Fi, prise LAN et Bluetooth
 - Grand écran couleur TFT 2", commande jogdial simple, réglages de l'égaliseur, minuterie de mise en veille et fonction réveil
 - Accès à des milliers de stations de radio dans le monde entier
 - Recherche de stations par genre, nom de la station, emplacement
 - 4 entrées ligne stéréo (RCA) sur le panneau arrière
 - Entrée AUX frontale 3,5 mm
 - 1 entrée micro combinée sur la face avant avec commandes de volume, de basses et d'aigus
 - Commutateur de sources audio
 - Réglages du volume, des basses et des aigus
 - 3 sorties stéréo master
 - Sorties audio numériques et analogiques (Toslink, coaxial, RCA)
 - Commandé via Wi-Fi; Télécommande infrarouge
 - 2,4 GHz sans inscription et sans frais dans le monde entier
 - Boîtier du pupitre
 - (19") 48,3 cm installation en rack possible
 - Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels
- L'étendue des fournitures**
- 1 x appareil, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x télécommande, 2 x antenne, 1 x câble RCA, 4 x pied, 1 x mode d'emploi, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397695359

Poids: 2,50 kg

Longueur: 0,55 m

Largeur: 0,27 m

Hauteur: 0,07 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	6 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Appareils froids (M) version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
Plage de fréquence:	20 - 20,000 Hz
Rapport signal/bruit:	>100 dB
Distorsion harmonique:	<0,1 % avec 1 kHz
Wi-Fi:	Standard : IEEE 802.11 b/g/n Protocole de sécurité : WEP/WPA/WPA2
Connexion au réseau:	Protocole : Ethernet TCP/IP via RJ-45 (F) version encastrable, 10/100 Mbit/s
Impédance:	Entrée: 10 kOhm , non sym. Entrée: 20 kOhm , sym.
Commande:	Wi-Fi; Télécommande infrarouge
Bluetooth:	Version : 4,2 + EDR
Lecteur audio:	Tuner FM + radio internet + BT + DAB +
Bande de fréquences:	2,4 GHz
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Multicolore Écran TFT
Fréquence de réception tuner:	FM 87-108 MHz, DAB(+) 174,928-239,200 MHz
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de source, Contrôle du volume, Réglage de la tonalité, Menu; Touches de navigation, Encodeur
État LED:	Power
Connexions:	Antenne via 1 x SMA (F) version encastrable Connexion au réseau via 1 x RJ-45 (F) version encastrable Entrée: Antenne via 1 x Belling-Lee (W) version encastrée Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Entrée: AUX via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable Entrée: Microphone via 1 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Sortie: Line via 2 x XLR (M) 3 broches version encastrable Sortie: Line via 2 x Câble jack 6,3 mm (sym.) Sortie: Line via 1 x RCA stéréo Sortie: optique via 1 x Toslink Sortie: Coaxial (S/PDIF) via 1 x RCA (F) version encastrable
Canaux:	Canal de microphone: 1 x Mono via Prise combo (XLR/jack), réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ Sortie maître: Stéréo, réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ, Commutateur de source
Format de la musique:	MP3, AAC/AAC+; FLAC

Niveau max.:	Entrée: Line +20 dBu Sortie: +22 dBu
Matériau:	Métal
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre (19") 48,3 cm installation en rack possible
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 19 cm Hauteur : 4,4 cm
Poids:	2,00 kg
Télécommande	
Alimentation électrique:	3 V
Batterie:	2 x Micro (AAA) (non incluse dans la livraison)