



Principales

Gamme	Unica
Type de produit ou équipement	Récepteur audio
Présentation du produit	Mécanisme

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Griffes Vis
Composition de l'appareil	1 récepteur audio 1 source auxiliaire
Type de réseau de communication	Bluetooth (10 m)
Type de connecteur	Connecteur (3,5 mm), 62 Ohm
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
[Ue] tension assignée d'emploi	Récepteur audio: 15/16 V CC Alimentation: 265 V CA 47...63 Hz
Consommation électrique	4,5...100 mA avec Bluetooth 4,5...75 mA avec jack
Puissance consommée maximale en W	12 W pour alimentation
Tension d'entrée	100 mVrms avec jack
Tension de sortie	Alimentation: 15 V CC
Courant de sortie	800 mA alimentation
Puissance de sortie nominale	0 W 1,5 W 2,5 W 5 W
Séparation canaux gauche/droite	58 dB
Bande passante	45...20000 Hz
Rapport signal-bruit	84 dB
Numéro d'identification Bluetooth	0...9999
Fréquence de transmission	2,4 GHz
Transmetteur de puissance RF	7 dBm
Raccordement	Bornes à vis
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque centrale
Température ambiante de fonctionnement	0...40 °C
Température ambiante de stockage	0...60 °C
Poids du produit	0,24 kg

Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Tenue aux chocs (IK)	IK01

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,500 cm
Largeur de l'emballage 1	10,500 cm
Longueur de l'emballage 1	14,500 cm
Poids de l'emballage 1	226,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	67
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,954 kg

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	Déclaration REACh
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------