

Presentazione

Gamma	New Unica
Tipo prodotto	Audio receiver
Presentazione del dispositivo	Meccanismo

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia fissaggio	Viti Claws
Composizione dispositivo	1 audio receiver 1 power supply
Tipo rete di comunicazione	Bluetooth (10 m)
Tipo di connettore	Jack (3,5 mm), 62 Ohm
Colore	Antracite (RAL 7021)
Tensione nominale di impiego [Ue]	15/16 V DC audio receiver: 265 V CA 47...63 Hz alimentazione:
Assorbimento di corrente	4.5...100 mA with bluetooth 4.5...75 mA with jack
Potenza assorbita in W	12 W per alimentazione
Tensione di ingresso	100 mVrms with jack
Tensione di uscita	15 V CC alimentazione:
Corrente in uscita	800 mA alimentazione
Potenza nominale di uscita	0 W 2,5 W 5 W 1,5 W
Minimum signal isolation	58 dB
Larghezza banda	45...20000 Hz
Signal to noise ratio	84 dB
Numero di indirizzi	0...9999
Frequenza di trasmissione	2,4 GHz
Potenza radio	7 dBm
Collegamenti - morsetti	Morsetti a vite
Materiale	ABS (acrilonitrile butadiene-stirene): centro piastra
Temperatura ambiente	0...40 °C
Temperatura di stoccaggio	0...60 °C
Altezza	45,2 mm
Larghezza	44,75 mm
Profondità	42,15 mm
Profondità di incasso	33,45 mm
Peso netto	0,24 kg

Ambiente

Grado di protezione ip	IP20
Grado di protezione IK	IK01

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina