

INTUSONIC HZE11 Zone Remote Control Panel

Flush-mount volume control, RS485, incl. IR remote control

Réf. : 12604189

GTIN: 5060502923301



Description:

The INTUGRID HZE11 provides a local control frontend for Intusonic's RS-485 enabled audio control systems, and by the nature of its user interface is the perfect complement for the HMA7x series of audio routers. It fits wall box sizes with minimal depth (86 mm) and hence can be mounted right where it is needed - in the room to be controlled. A standard CAT network cable is sufficient for connections; no additional power supply is required. Due to its daisy-chaining possibilities, more than one unit can be installed in a room, with the last operated one setting the system, and those settings being replicated on all HZE11 panels as well as the connected main unit. A local audio feed is possible via the provided 3.5mm jack for a stereo signal or alternatively via a 6.35mm jack for a mono microphone. For enhanced convenience, the HZE11 also sports an infrared remote control receiver and comes with a IRB44 remote control right out of the box.

Logistique

EAN / GTIN: 5060502923301

Poids: 0,32 kg

Longueur: 0.11 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.06 m

Caractéristiques:

- Montage encastré
- Multiple units can be linked
- Commandé via Télécommande infrarouge
- Écran LCD
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Alimentation électrique: 12V CC

Type de protection: IP20

Commande:	Télécommande infrarouge
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Écran LCD
Connexions:	Entrée: Line via Prise jack 3,5 mm (stéréo) Entrée: microphone via Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable RS 485 via RJ-45 (F) version encastrable
Profondeur de pose:	30 mm
Conception du boîtier:	Montage encastré
Dimension:	Largeur : 8,6 cm Profondeur : 8,6 cm Hauteur : 4,2 cm
Poids:	0,28 kg

Contenu de la livraison:

1 x Appareil
1 x télécommande
1 x Batterie
6 x vis
1 x Diaphragme
1 x Mode d'emploi