



Base microfonica multizona, paging, remota, da tavolo, con pulsanti, per amplificatori [Vivaldi Ulisse MS6060BT](#), [Vivaldi Ulisse MS6120BT](#).

La base prevede la chiamata a 6 zone, con una distanza massima di 300 metri via cavo CAT6. Ciascun amplificatore supporta fino a 6 basi microfoniche, connesse in cascata (daisy chain). Le 6 basi microfoniche possono essere preimpostate con differenti livelli di priorità tramite gli interruttori dip switch sul pannello posteriore di ciascuna base. La base microfonica è alimentata direttamente dall'amplificatore.

Caratteristiche:

6 pulsanti di selezione zone (ZONA1, ZONA2, ZONA3, ZONA4, ZONA5, ZONA6).

- Ingresso microfono gooseneck.
- Indicatore alimentazione.
- Indicatore comunicazione.
- Indicatore busy (occupato).
- Indicatori di zona.
- Pulsanti di selezione zona.
- Pulsante di selezione di tutte le zone.
- Pulsante chiamata.
- Interruttore ON/OFF.
- Porta RJ45 per connessione alla matrice o link ad un'altra base (via cavo CAT6).
- Controllo gain microfono.
- Ingresso AUX.
- Interruttore dip switch per indirizzamento.



- Schema di settaggio indirizzi 1- 6.

Porta RJ45 per connettere la base successive in cascata.

Porta RJ45 di comunicazione con l'amplificatore [Vivaldi Ulisse MS6060BT](#), [Vivaldi Ulisse MS6120BT](#).

Controllo gain microfono.

Ingresso Aux locale.

Interruttori dip switch priorità.

Distanza massima tra l'amplificatore e l'ultima base connessa max 300 mt.

Asta da 41cm.

Alimentazione tramite link all'amplificare con cavo CAT6 connettore RJ45.

Linkabile in cascata (fino a 6 basi) per una lunghezza massima di 300mt.

Peso 0,9 Kg.

Vivaldi srl nel costante impegno di migliorare i propri prodotti si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza alcun obbligo di preavviso

Immagini

Vivaldi Ulisse BS6

