



La base microfonica AD696/B si collega ad un Encoder Tema AD615/S per lanciare annunci sulla rete LAN in canali Multicast verso gli amplificatori di rete o verso gli altoparlanti IP-SIP serie AD600 della linea **SipComStage**.

La base da tavolo è dotata di un pulsante di "Talk" per abilitare il microfono ed un interruttore per abilitare la funzione "Always on".

Il braccio flessibile consente di orientare il microfono secondo la miglior posizione per l'utente.

Il microfono, di alta qualità, consente di trasmettere annunci vocali cristallini ed intellegibili.

Applicazione

- ◆ Annunci vocali
- ◆ Comunicazioni
- ◆ Specifica per Encoder IP

Caratteristiche Tecniche

Capsula microfonica	: condensatore elettretico
Diagramma polare	: cardioide
Risposta in frequenza	: 50-16.000Hz
Impedenza di uscita	: 150 Ohm
Sensibilità	: -40dB (0dB 1V/Pa @1Khz)
Comandi	: 1 pulsante "Talk", 1 interruttore
Segnalazioni	: LED "Speak"
Braccio	: a collo d'oca flessibile in 2 punti estraibile, con connettore XLR

Lunghezza braccio	: 455mm
Corpo	: in lega metallo resistente a urti
Cappuccio antivento	: schiuma poliuretano nera
Connettore/Cavo	: RJ45 8 vie proprietario, C5 1,5mt
Alimentazione	: 5V (Da Encoder AD615)
Temperatura operativa	: -10°+55° C
Temperatura stoccaggio	: -20°+65° C
Umidità	: 0-95% non condensante
Dimensioni	: 113x140xH35mm (senza braccio)
Peso	: 0,45 kg incluso cavo

Base microfonica AD696/B con Encoder AD615/S

