

# RICEVITORE WIRELESS



Ricevitore per microfono wireless adatto a insegnamento e presentazioni

Reference: ACADEMY-1RX

Ricevitore microfonico wireless per didattica e presentazioni, con uscita audio e controllo del volume. Tecnologia della banda UHF che fornisce un suono silenzioso e privo di interferenze. Sincronizzazione automatica di ricevitore e microfono mod. ACCADEMIA-1TX. 12 microfoni e recettori possono funzionare contemporaneamente. Installazione facile e veloce. Alta affidabilità durante l'uso. APPLICAZIONI Lezioni frontali, didattica, presentazioni, ecc. DATI TECNICI Banda UHF 720 - 780 MHz Rapporto segnale/rumore > 90 dB Distanza di trasmissione fino a 30 m

Larghezza	16.500
Altezza	3.000
Profondità	11.200

## CARATTERISTICHE

Ricevitore microfonico wireless per l'istruzione e le presentazioni, con uscita audio e controllo del volume.

Tecnologia della banda UHF che fornisce un suono silenzioso e privo di interferenze. Sincronizzazione automatica di ricevitore e microfono mod. ACCADEMIA-1TX. 12 microfoni e recettori possono funzionare contemporaneamente. Distanza di trasmissione fino a 30 m.

Sincronizzazione automatica di ricevitore e microfono mod. ACCADEMIA-1TX.

12 microfoni e recettori possono funzionare contemporaneamente. Distanza di trasmissione fino a 30 m.

## RICEVITORE/MICROFONO

Selezione automatica 16 canali Larghezza di banda UHF 720 - 780 MHz, modulazione GFSK

## RISPOSTA

50-16.000 Hz

## USCITE

1 microfono sbilanciato, jack mono da 6,3 mm 1 USB per la funzione di presentazione

## RAPPORTO S/N

> 90dB

## ALIMENTAZIONE ELETTRICA

5 V CC, 1 A con adattatore incluso

## DIMENSIONI

Profondità 165 x 30 x 105 mm

## IL PESO

0,2 kg

## ACCESSORI

Cavo jack mono da 6,3 mm

ACADEMY-1TX: microfono palmare e auricolare wireless UHF