

ACBRMUHF1TD

Système de récepteur microphone HF True diversity



DESCRIPTION

L'ACBRMUHF1TD est un système de récepteur microphone HF True diversity comprenant un micro main HF, un kit cravate, un serre tête, un émetteur et un récepteur. Il permet avec son kit complet de répondre à un grand nombre de cas de figure avec tous ces accessoires. Il gère jusqu'à 99 canaux, ce qui lui donne la possibilité d'avoir un grand nombre de micro dans un même lieu.



AVANTAGES

- Récepteur True diversity rackable
- Système répondant au plan de la bande HF 552- 576.50 MHz (compatible fréquence 4G / 5G)
- Portée de 200m max en champ libre
- Recherche automatique des fréquences disponibles
- Synchronisation IR des fréquences entre l'émetteur et le récepteur



Mise à jour le: 22/12/2025

Ce document est confidentiel, et à la propriété d'ADALTRA. ADALTRA possède un copyright et le document ne doit être ni copié ni modifié sous aucune autre forme, complètement ou en partie sans permission écrite d'ADALTRA. Les caractéristiques portées sur ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Couleur	Noir
Hauteur produit (mm)	4,50
Matériaux	Métal / ABS
Dimension L x l x h (mm)	42 x x 24
Sortie(s)	1 sortie XLR (symétrique) et 1 sortie Jack 6.35 (asymétrique)

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	15V
Consommation électrique (W)	300 mA

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Taux de distorsion des harmonique (1kHz)	Moins de 0,4%
Réponse en fréquence (Hz)	40 Hz - 18 KHz (+-3 dB)

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Normes	CE
--------	----

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	ACBRMUHF1TD
Garantie (an)	2 ans
Photo collection SKU	acbrmuhf1td_hd
Pictogramme	interieur
Marques	Axceb
Gamme produit	AXCEB
Conditionnement Produit	Boîte