
RÉCEPTEUR UHF 1X100 CANAUX 515-565 MHZ



RÉCEPTEUR UHF 1X100
CANAUX 515-656 MHZ

Référence TXZZ710

RÉCEPTEUR UHF 1X100 CANAUX 515-656 MHZ

Le récepteur de microphone TXZZ710 représente l'avant-garde de la technologie audio grâce à sa technologie innovante combinée PLL UHF. Équipé de 100 canaux opérant dans la fréquence UHF comprise entre 515 et 565 MHz, cet appareil offre une flexibilité inégalée pour s'adapter à différentes situations et conditions environnementales. Il garantit une transmission audio fiable et de haute qualité, en faisant le choix idéal pour les professionnels de l'industrie et les passionnés qui recherchent des performances supérieures et une polyvalence dans n'importe quel contexte.

DONNÉES TECHNIQUES

- Type: Récepteur simple;
- Canaux: 100 x 1 UHF;
- Plage de fréquence: 515-565 MHz;
- Affichage: LCD avec indication de fréquence;
- Squelch: Oui;
- Technologie: ACT/IR SYNC;
- Réponse en fréquence: 50 - 18000 Hz;
- Puissance RF: <30 mW;
- Bande passante: 50 MHz;
- Sensibilité: >60dB;
- Fenêtre de transmission IR;
- Entrée CC: CC 12 V, 800 mA;
- Sortie déséquilibrée de 6,35 mm;
- Sortie équilibrée XLR;
- Antenne;
- Dimensions: 250 x 51 x 51 mm;
- Poids: 965 g

Vous voulez plus d'informations sur notre produit?

[Contactez-nous maintenant!](#)