
RECEPTOR UHF 2X100 CANALES 515-565 MHZ

RECEPTOR UHF 2X100
CANALES 515-656 MHZ

Reference: TXZZ720



RECEPTOR UHF 2X100 CANALES 515-656 MHZ

El receptor de micrófono TXZZ720 representa la vanguardia de la tecnología de audio gracias a su innovadora tecnología combinada PLL UHF. Equipado con 100 X 2 canales que operan en la frecuencia UHF entre 515 y 565 MHz, este dispositivo ofrece una flexibilidad sin igual para adaptarse a diversas situaciones y condiciones ambientales. Garantiza una transmisión de audio confiable y de alta calidad, convirtiéndolo en la elección ideal para profesionales del sector y apasionados que buscan un rendimiento superior y versatilidad en cualquier contexto.

DATOS TÉCNICOS

- Tipo: Receptor doble;
- Canales: 100 x 2 UHF;
- Rango de frecuencia: 515-565 MHz;
- Display: LCD con indicación de frecuencia;
- Squelch: Sí;
- Tecnología: ACT/IR SYNC;
- Respuesta en frecuencia: 50 - 18000 Hz;
- Potencia RF: <30 mW;
- Ancho de banda: 50 MHz;
- Sensibilidad: >60dB;
- Ventana de transmisión IR;
- Entrada CC: CC 12 V, 800 mA;
- Salida desbalanceada de 6,35 mm;
- Salida balanceada XLR;
- Antena;
- Dimensiones: 483 x 44 x 420 mm;
- Peso: 1780 g

¿Quieres más información sobre nuestro producto?

[¡Contáctanos ahora!](#)