
UHF DRAHTLOSES MIKROFONSET MIT HANDSENDER



UHF-FUNKMIKROFON-SET
MIT HANDSENDER

Reference: TXZZ400

UHF-FUNKMIKROFON-SET MIT HANDSENDER

Diese Serie professioneller drahtloser Mikrofone kombiniert die Zuverlässigkeit der Mehrkanal-PLL-Synthesizer-Technologie mit elektronischen Komponenten der neuesten Generation und gewährleistet hohe Stabilität, Effizienz und geringen Energieverbrauch. Es arbeitet im UHF-Bereich von 606-630 MHz, vermeidet Frequenzstörungen und ist perfekt für Anwendungen, die hohe Leistung und betriebliche Robustheit erfordern.

Das System integriert eine mobile Frequenzkompressionsschaltung, eine Expansionsschaltung, ein Anti-Interferenz-System, eine Anti-Hall-Schaltung, eine intelligente Stummschaltung und ein Audio-Ausgangssteuerungssystem, um ein stets sauberes und stabiles Signal zu liefern. Die Dual-Noise-Squelch-Technologie gewährleistet einen effizienteren und zuverlässigeren Betrieb auch in komplexen Umgebungen.

Der UHF-Empfänger, ausgestattet mit einem LED-Display, wird durch Sender mit einem LCD-Display und IR-Funktion für eine sofortige Kopplung ergänzt. Der vordere USB-Anschluss ermöglicht das direkte Aufladen der Batterien, was das gesamte System praktisch und sofort einsatzbereit macht. Die Handsender-Mikrofone, ausgestattet mit einer unidirektionalen dynamischen Kapsel und einem wiederaufladbaren Lithium-Akku, sorgen auch unter schwierigen Bedingungen für einen klaren und präzisen Klang.

Diese drahtlose Lösung bietet Bewegungsfreiheit, Zuverlässigkeit und professionelle Audioqualität und hebt sich deutlich in ihrem Marktsegment ab.

Kompatibler Mikrofonständer: [MSZZ046](#)

Technische Eigenschaften:

- Typ: 1-Kanal-RX
- Kit: 1 Handsender-Mikrofon
- Frequenzbereich: 606-630 MHz
- Akkulaufzeit des Handsenders: 6 Stunden
- Ladezeit des Handsenders: 3 Stunden
- LED-Anzeige: zeigt Informationen des Empfängers und des Senders an
- Technologie: IR SYNC
- Frequenzgang: 40 - 17000 Hz;
- T.H.D.: <1%
- HF-Leistung: <30 mw="" li="">
- Bandbreite: 300 KHz
- Empfindlichkeit: -90dBm
- Ausgangsimpedanz: 600 Ohm
- Stromversorgung: DC 12-15V

-
- Ausgangsanschluss: XLR und 6,3 mm Klinke

Möchten Sie weitere Informationen zu unserem Produkt?

[Kontaktieren Sie uns jetzt!](#)