

Mipro ACT 314 B UHF

Wireless Receiver (6B-Band)



- MIPRO analoger Diversity-Funkempfänger - 4-Kanal-Empfänger-System, UHF, 19"
- Metallgehäuse, LCD-Display, ACT-Funktion
- * analoger Diversity Funkempfänger UHF
- * Frequenz 644 - 668
- * 4-Kanal Empfänger-System
- * beleuchtetes LCD-Display
- * Metallgehäuse EIA-Standard 19" 1

UProduktbeschreibung

Die innovativen drahtlosen Mikrofon-Systeme der ACT-300 Serie sind Ergebnis jahrelanger und umfangreicher Erfahrung in Konstruktion und Fertigung von Mikrofon- und Funksystemen. Die Empfänger arbeiten mit Diversity-Technik und kommen in einem robusten Metallgehäuse. Die hintergrundbeleuchteten LCD-Displays sorgen für mehr Benutzerfreundlichkeit und einen professionellen Auftritt. Dank der PLL-Synthesizer Technologie überzeugen die Funksysteme mit hervorragender HF-Stabilität zwischen Sender und Empfänger. Die ACT-300 Serie kombiniert professionelle Eigenschaften, benutzerfreundliche Bedienung und ausgezeichnete Qualität zu erschwinglichem Preis.Eigenschaften

- • Antennen-Diversity Technik für optimalen Funkempfang.
- • Robustes Metallgehäuse EIA-Standard 19" ½ HE bzw. 1 HE.

- • Hochwertige TNC-Antennenanschlüsse mit 8V Versorgungsspannung für optionale externe Antennen, Antennensysteme oder Verstärker zur Erweiterung des Empfangsbereichs und der Erhöhung der Empfangsstabilität.
- • Das hintergrundbeleuchtete LCD-Display zeigt Frequenz-Code, RF & Audio Pegel, Sender-Batterieanzeige, Diversity Signale, Interferenz-Warnanzeige, Benutzernamen, Gruppe, Kanal, Squelch-Level und Sperrstatus.
- • Helles grünes Display im Arbeitsmodus, automatisches Dimmen des Displays im Stand-by-Modus.
- • Anzeige des Batteriestands des Senders im Display des Empfängers.
- • Anzeige des Funk- und Audiopegels.
- • Warnanzeige bei Störungen des Funksignals.
- • Symmetrische XLR- und unsymmetrische 6,3 mm Klinke Audio-Ausgangsbuchse. Ausgangspegel Schalter (Mic/Line-Signal) sowie Einzel-/Summensignalschalter bei Mehrkanalempfänger.

Fortsetzung auf Seite 2

- Anbindung: Funk
- Wireless-Systeme + Einzelkomponenten: Empfänger

729,00

Unser Preis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen diesen Artikel zu unserem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

60,75

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

529,00

Kulturpass

Über den Kulturpass kann das Produkt gegebenenfalls bis zu 200,- EUR günstiger erworben werden! Für alle, die ab dem Jahr 2023 volljährig geworden sind. Weitere Details finden sich unter www.kulturpass.de

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?

Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!

Wir beraten Sie gerne persönlich.

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Mipro ACT 314 B UHF Wireless Receiver (6B-Band)

Fortsetzung von Seite 1:

- UHF- PLL-Synthesizer mit hoher Stabilität und geringen Nebenaussendungen.
- 112 wählbare Kanäle in 10 verschiedenen Kanalgruppen zzgl. einer benutzerdefinierten Kanalgruppe mit bis zu 8 frei programmierbaren Kanälen.
- Gruppe 01~06 > 8 kompatible Kanäle pro Gruppe
- Gruppe 07~10 > 16 kompatible Kanäle pro Gruppe
- Gruppe 11: 8 frei wählbare Kanäle
- Das weltweit erste ACT (Automatic Channel Targeting) bietet eine präzise und schnelle Frequenzsynchronisation zwischen Empfänger und Sendern.
- Verbesserte RF-Filterelemente und Schaltkreise für geringere Empfindlichkeit gegenüber Störsignalen und mehr interferenzfreie Kanäle.
- Duale Squelch-Einstellung für NoiseLock und Piloton. Sender kann jeder Zeit Ein-/Ausgeschaltet werden, ohne störende Geräusche zu verursachen.
- Einstellen der Empfangsempfindlichkeit (SQ) über die branchenweit einzigartige Interferenz-Warnanzeige. Höhere Empfindlichkeit für einen weiteren Empfangsbereich, niedrige Empfindlichkeit um Störungen zu reduzieren.
- Externes Schaltnetzteil sowie Eingangsbuchse für den Betrieb mit 12 ~ 15V DC.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0
75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685
76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000
77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058

Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de