

## PM-160 Diversity In-Ear-Monitor System

In-Ear-Stereo-System mit Diversity-Technologie, 823-832 MHz, 863-865 MHz

Art.-Nr.: 13055217  
GTIN:



**Listenpreis: 593.81 €**  
inkl. 19% Mwst.

## PM-160 Diversity In-Ear-Monitor System

In-Ear-Stereo-System mit Diversity-Technologie, 823-832 MHz, 863-865 MHz

Art.-Nr.: 13055217  
GTIN:

### Features:

- In-Ear-Stereo-System mit Diversity-Technologie, 823-832 MHz, 863-865 MHz
- Set enthält stationären Sender und tragbaren Taschenempfänger mit Ohrhörern in praktischer Transporttasche
  - Diversity-Technologie für hohe Empfangsqualität
  - Sender mit LCD-Anzeige, 2 Line-Eingängen (XLR/Klinke) und 2 Durchschleifausgängen (Loop)
  - Empfänger im Ganzmetallgehäuse mit 2 Antennen, Soft-Touch-Bedienelementen und OLED-Anzeige
  - Geeignet für harten Toureinsatz
  - Sender und Empfänger auch einzeln erhältlich
  - Auch für die Verwendung als Audio-Funkstrecke mit extrem geringer Latenz geeignet

- In-Ear-Stereo-Funksender mit Piloton-Technologie (PLL)
- Stereo-Funksender mit 32 Preset-Kanälen für In-Ear-Monitoring in praktischer Transporttasche
  - 2 anmeldefreie Frequenzbereiche: 823-832 MHz (Duplexlücke) und 863-865 MHz
  - Bis zu 9 Monitorstrecken lassen sich störungsfrei parallel betreiben
  - Piloton-Technologie (PLL) für störungsfreien Betrieb
  - LCD-Anzeige für Kanal/Frequenz, AF-Audio-Level und benutzerdefinierbaren Namen
  - Stereo- oder Mono/Mix-Modus
  - Lock-Funktion zum Schutz vor unbefugtem Verstellen der Einstellungen
  - Sendeleistung Hi/Low einstellbar
  - 2 Line-Eingänge über symmetrische Kombi-Einbaubuchsen XLR/6,3-mm-Klinke
  - 2 Durchschleifausgänge (Loop)
  - Regelbarer Kopfhörerausgang
  - 2 Klinkenkabel und Netzteil im Lieferumfang
  - 483-mm-Rackeinbau mit beiliegenden Montagewinkeln möglich
  - Anmelde- und gebührenfrei in der EU (Duplexlücke bitte länderspezifisch prüfen)
  - Hat eine Reichweite von bis zu 100m bei Sichtweite
  - (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE

### **RELACART PM-160R Diversity In-Ear Empfänger**

- In-Ear-Stereo-Funkempfänger mit Diversity-Technologie
- Stereo-Taschenempfänger mit 32 Preset-Kanälen für In-Ear-Monitoring