

DU BIST **ROCKTASTISCH**

Sennheiser SR IEM G4-G

579,00€





Musikhaus Müller Inh. Hermann Konrath e.K.

> Steinbockstr. 13 54550 Daun

06592 - 96 91 0 ontakt@musikhaus-mueller.de



Sennheiser In-Ear Sender

Beschreibung

Stereo-Sender in halber Rackbreite in einem Vollmetallgehäuse und intuitiv bedienbarem OLED-Display für volle Kontrolle, liefert Klarheit über das gesamte Frequenzspektrum für den täglichen Nutzen auf der Bühne mit dem evolution wireless G4 In-Ear-Monitoring System.

- Stereo-Sender in halber Rackbreite in einem Vollmetallgehäuse mit kontrastreichem OLED-Display
- Leichte und flexible drahtlose Synchronisation zwischen Sender und Empfänger über Infrarot
- Kompatibel mit der Sennheiser Steuerungssoftware WSM für flexible Frequenzzuweisung und überwachung
- Bis zu 16 kompatible Kanäle
- Bis zu 42 MHz Bandbreite mit 1680 wählbaren Frequenzen, voll abstimmbar im UHF-Bereich
- Reichweite: bis zu 100 Meter
- Hohe Sendeleistung (bis zu 50 mW), abhängig von länderspezifischen Vorschriften
- Kompatibel mit dem drahtlosen, integrierten PA-System LSP 500 PRO
- inkl. Netzteil, Stabantenne und GA 3 Montageset

Spezifikationen

• Frequenzbereich G: 566 - 608 MHz • Abmessungen: ca. 202 x 212 x 43 mm • Kompandersystem: Sennheiser HDX

• Klirrfaktor bei 1kHz: <0.9 %

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED 1 BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU











- Gewicht: ca. 980 g
- Audioeingang: 2x XLR-3/ 6,3-mm-Klinke- Kombibuchse (¼"), elektronisch symmetriert
- Audioausgang: 6,3-mm-Stereo-Klinkenbuchse (¼"), symmetrisch
- Geräuschpegelabstand: >90 dB
- HF-Ausgangsleistung umschaltbar: Low: typ. 10 mW Standard: typ. 30 mW High: typ. 50 mW
- Schaltbandbreite bis zu 42 MHz
- Spitzenhub: ±48 kHzNennhub: ±24 kHz
- Modulationsart: Breitband-FM-Stereo (MPX-Pilottonverfahren)
- Stromversorgung: 12 V DC
 Stromaufnahme: max. 350 mA
 Max. Eingangsspannung: +22 dBu
- Sendefrequenzen: max. 1680 Sendefrequenzen, abstimmbar in 25-kHz-Schritten 20 Kanalbänke mit jeweils bis zu 16 voreingestellten Kanälen, intermodulationsfrei 6 Kanalbänke mit bis zu 16 frei programmierbaren Kanälen
- NF-Übertragungsbereich: 25 bis 15.000 Hz
- Temperaturbereich: -10 °C bis +55 °C
- Frequenzstabilität: ±10 ppm
- Antenna Output: BNC-Buchse, 50 [

Volksbank RheinAhrEifel

IBAN: DE47 5776 1591 0358 0215 00

BIC: GENODED 1 BNA

Lieferdatum entspricht Rechnungsdatum

Gerichtsstand: Daun | Amtsgericht Wittlich | HRA 11698 | Inhaber: Hermann Konrath e.K. | USt-ID-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

IBAN: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU





