

## DU BIST ROCKTASTISCH

Artikelnummer: 26sh741 Lieferung in 1-5 Tagen\* Momentan nicht testbereit.

SLXD duales Taschensendersystem, 470-514 MHz







## **Beschreibung**

Der SLXD14D 2-Kanal-Empfänger liefert eine transparente 24-Bit-Audioqualität und absolut zuverlässige HF-Performance für jede Anwendung.

Das System ermöglicht die Nutzung von bis zu 32 kompatiblen Kanälen pro 44-MHz-Frequenzband mit einfachem Setup und Ladezubehör für den optionalen Akkubetrieb. Für überzeugende Performance, immer und überall. SLX-D Systeme sind kompatibel mit der Wireless Workbench® Software und der mobilen ShurePlus™ Channels App. Damit haben Sie stets alles im Blick und können Ihre Produktion in Echtzeit steuern.

- Serie: SLX-D
- Doppel-Empfänger mit zwei Taschensendern
- Frequenzbereich: 470 514 MHz
- Frequenzübertragung: Infrarot-Schnittstelle
- bis zu 32 Kanäle pro Frequenzband
- bis zu 12 kompatible Kanäle pro 8 MHz Band
- Audioübertragung: 24 Bit / 48 kHz
- schaltbare Sendeleistung: 1 mW / 10 mW
- bis zu 44 MHz Schaltbandbreite
- Ausgänge: XLR/Klinke
- Senderbetrieb: 1,5V AA Batterien
- optional mit Li-lon-Akku SB903 (nicht im Lieferumfang enthalten)

Im Lieferumfang enthalten

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









## DU BIST ROCKTASTISCH

- SLXD4D 2-Kanal-Empfänger
- zwei SLXD1 Taschensender mit TA4M Anschluss
- Antenner
- Zubehör für Rackmontage
- vier AA-Batterien

## **Eigenschaften**

Übertragungstechnik	Digital
Frequenzbereich	470 - 514 MHz
Diversity	True Diversity
Ausgang	XLR/Klinke
Hersteller	Shure
Verkaufseinheit	1 Stück

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. | USHD-Nr.: DE282669648

Kreissparkasse Vulkaneifel

**IBAN**: DE23 5865 1240 0000 2891 99

BIC: MALADE51DAU





