

# SBC250

SBC250 Vernetzte Zweifach-Ladestation

Keine Bewertungen Schreibe die erste Bewertung

Kompakte, vernetzte Zweifach-Ladestation für ULXD6 und ULXD8 Sender. Kann, mit der optionalen Rackwanne URT3, entweder an der Wand oder im Rack montiert werden.



SPRECHEN SIE MIT EINEM  
VERTRIEBSSMITARBEITER

DETAILS

KUNDENBEWERTUNG

SUPPORT

IM TECH

PORTAL 

ANSEHEN



## PRODUKT DETAILS

Die vernetzte Ladestation SBC250 garantiert ein schnelles und einfaches Laden von zwei ULXD6 oder ULXD8 Sendern mit SB900A Akkus. Die Sender gleiten einfach in den Lader, ein Entnehmen des SB900A Akkus ist nicht notwendig. Zweifarbig LEDS zeigen den Ladezustand an. Wenn der SBC250 mit einem Netzwerk verbunden ist, kann der Ladestatus der Sender jederzeit überwacht werden. Einstellungen oder Firmware-Updates können unter Verwendung der Shure Wireless Workbench, SystemOn Software oder von Drittmarken-Kontrollsystmen ebenfalls vorgenommen werden, während sich die Sender im Lader befinden. Mit der optionalen Rackwanne URT3 lässt sich der SBC250 sowohl an der Wand als auch im Rack montieren.

### FEATURES

- » Vollladung innerhalb von drei Stunden, 50%-Ladung innerhalb von einer Stunde
- » Zweifarbig LEDS zur Anzeige des Ladezustands für jeden Sender
- » Einfache Anpassung von Sendereinstellungen und Firmware-Updates bei vernetzter Ladestation

ULXD6 Grenzflächensendern)

- » Platzsparendes Design, passend zu beinahe jeder Raumausstattung
- » Integriertes Netzteil
- » Kompatibel mit Drittmarken-Kontrollsystmen (AMX / Crestron)

SPRECHEN SIE MIT EINEM  
VERTRIEBSMITARBEITER

## Kundenbewertung

[Schreibe die erste Bewertung](#)

## Support

### Kundenservice

### Reparatur & Ersatzteile

Sollte an einem Shure Produkt ein Defekt auftreten, hilft unser Service-Team jederzeit gerne weiter.

[REPARATUR & ERSATZTEILE](#)

### Kontakt

Kontaktformular, Hotline und Öffnungszeiten

[KONTAKT](#)

### Ressourcen

### Shure Tech Portal

Vollständige Produktdokumentation, technische Supportmaterialien, Software- und Firmware-Informationen sowie andere Tools und Ressourcen für alle Shure-Produkte an einem Ort.



[ANMELDEN](#)

### Downloads

### Handbücher & Spezifikationen

- |  |                         |
|--|-------------------------|
|  SBC250 User Guide (de) | Online-Version anzeigen |
|  SBC250 User            | Online-Version          |

### Ausschreibungstexte

- |  |                |
|--|----------------|
|  Shure Architect Specifications (DOCX) Germany (de) | Datei Download |
|--|----------------|

 Shure Architect  
Specifications (ZIP)  
Germany (de)

Datei  
Download

 Shure Architect  
Specifications (XLSX)  
Germany (de)

Datei  
Download

## Software & Firmware

### Wireless Workbench® 6

HF kann der beste Freund des Soundsystems sein. Oder sein größter Feind. Aber es gibt eine Software-Lösung, mit der das Signal immer an Ihrer Seite bleibt, in jeder Umgebung. Kontrollieren Sie Ihr System mit Wireless Workbench® 6.

### Shure Update Utility Software

Mit einer Software, die nicht mehr auf dem neuesten Stand ist, kann selbst ein modernes Audionetzwerk seinen Job nicht erfüllen (und Sie selbst verlieren bei der ständigen Suche nach der neuesten Version wertvolle Zeit). Die Shure Update Utility Software ist einfach anzuwenden und als kostenloser Download verfügbar. Damit sind Sie in der Lage, alle kompatiblen Shure Produkte zu aktualisieren und gleichzeitig die gesamte Firmware Ihrer Geräte zu managen. Ein Punkt weniger auf Ihrer Liste, um den sie sich Gedanken machen müssen.

### Audio Asset Management Software

Behalten Sie die Komplexität im Griff, unabhängig von der Systemgröße: Unsere SystemOn Software wurde speziell dafür entwickelt, Ihnen das Management und die Bereitstellung umfangreicher Audioinstallationen zu erleichtern.

## Kompatible Produkte



### ULXD6

ULXD6 Grenzflächensender

ULXD6 Grenzflächensender für ULX-D und QLX-D digitale Funksysteme



### ULXD8

ULXD8 Schwanenhalssender

ULXD8 Schwanenhalssender für ULX-D und QLX-D digitale Funksysteme

## Verwandte Produkte



### URT3

URT3: Rackwanne für SBC250

Rackwanne für zwei vernetzte Ladestationen SBC250 Montage im Rack oder an der Wand



### SB900A

SB900A Lithium-Ionen Akku

Der SB900A ist ein Lithium-Ionen Akku für die Verwendung mit Shure Funksendern und -Empfängern.

# Vergleichbare Produkte



## SBC450

SBC450 Vernetzte Vierfach-Ladestation

Vernetzte Vierfach-Ladestation für ULXD6 und ULXD8 Sender mit SB900A Akku.



## SBC850

SBC850 Vernetzte Achtfach-Ladestation

Vernetzte Achtfach-Ladestation für ULXD6 und ULXD8 Sender mit SB900A Akku.



## SBC220

SBC220 vernetzte 2-fach-Ladestation

Vernetzte Ladestation zum Aufladen, zur Aufbewahrung und zur Akku-Überwachung aller Kombinationen aus zwei SB900A-Akkus oder den Funksendern ULXD1, QLXD1 oder AD1 (Taschensender) bzw. ULXD2, QLXD2



SHURE NEWSLETTER ABONNIEREN 

ÜBER UNS

PERFORMANCE & PRODUCTION

KONFERENZEN & MEETINGS

KOPFHÖRER & OHRHÖRER

SUPPORT

SHURE ONLINE SHOP

HÄNDLERSUCHE

VERLEIHERSUCHE

PRO AUDIO RESELLERS



Copyright © 2009-2020 Shure Deutschland [Datenschutz](#)