



Multiroom Streaming Steckmodul BMP42 Bluetooth V4.2 zu XMP44 Basisgerät



139,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Audac
Bestell-Nr.: 88-460-02174

BMP42 Bluetooth V4.2 + Multiroom Streaming Steckmodul BMP42 Bluetooth V4.2 zu XMP44 Basisgerät + BMP42 = Bluetooth Modul V4.2, absetzbare Antenne, Sym.-Stereo-Ausgang zusätzlich + Professional Bluetooth module für XMP44 + Funktioniert mit jedem SourceCon™-fähigen Gerät + Bis zu 30 Meter Bluetooth-Übertragung + Speicher für die Kopplung von 8 Geräten + Pin-Code-Schutz + 2.4 GHz Bluetooth Antene anbei (SMA-Stecker) + Optionale Antennen Erweiterung (BAE100) + Bluetooth-Version 4.2 / Klasse 2

Multiroom Streaming Steckmodul BMP42 Bluetooth V4.2 zu XMP44 Basisgerät

- Steckmodul für BASIS Gerät LAN Einspeiser XMP44 = Bst-Nr 88-460-02170
- NBMP42 Bluetooth V4.2

Eigenschaften :

-

BMP42 = Bluetooth Modul V4.2, absetzbare Antenne, Sym.-Stereo-Ausgang zusätzlich

- Professional Bluetooth module für XMP44
- Funktioniert mit jedem SourceCon™-fähigen Gerät
- Bis zu 30 Meter Bluetooth-Übertragung
- Speicher für die Kopplung von 8 Geräten
- Pin-Code-Schutz
- 2.4 GHz Bluetooth Antene anbei (SMA-Stecker)
- Optionale Antennen Erweiterung (BAE100)
- Bluetooth-Version 4.2 / Klasse 2

Der BMP42-Empfänger bietet drahtlose Verbindungsmöglichkeiten für die Audiowiedergabe von jedem Bluetooth-kompatiblen Gerät, einschließlich Laptops, Smartphones, Tablets oder anderen Geräten. Eine große Übertragungsbereichweite (bis zu 30 Meter) ist je nach Installationsumgebung möglich.

Geräteerkennung und Pairing-Schutz mit Speicherung von bis zu 8 Geräten verhindern unautorisierte Nutzung in öffentlichen Bereichen. Alle Medieninformationen wie Titel- und Interpret können vom BMP42 abgerufen werden (sofern vom angeschlossenen Gerät unterstützt), während die Wiedergabesteuerung über das angeschlossene Gerät möglich ist.

Zwingende Voraussetzung für das Steckmodul ist das optionale Basisgerät XMP44 = Art-Nr 88-460-02170 (siehe im Zubehör-Register)

Zum Betrieb für bis zu 250-Zonen benötigen Sie dann noch den PoE LANStereo-Verstärker für 4-8ohm Lautsprechr Art-Nr 88-460-02130 (siehe im Zubehör-Register)