





Fuba OKM 404 Q-CI

Artikelnummer: 23021084

Unverbindliche Preisempfehlung: 1,999,00 €\*

Die Fuba OKM 404 Q-CI Quattro-Modulatorkassette wandelt primär DVB-S/-S2 in QAM um. Die Umsetzung erfolgt ohne Mischer und SAW-Filter dank ultraschneller Digital-Analog-Wandler. Dies bewirkt QAM-Ausgangssignale mit einer MER > 44dB (Modulation Error Rate) und einer BER 10-12 (Bit Error Rate).

Die OKM 404 Q-CI lässt sich über das Internet programmieren und fernwarten. Bei einer Aufrüstung der Anlage können die Kassetten einfach gegen ihre Vorgänger ausgetauscht werden, ohne dass die bestehende Anschlusseinheit davon betroffen ist. Mit vier unabhängigen DVB-S/S2-Eingängen und 4 CI-Schnittstellen eignet sie sich besonders für Erweiterungen bestehender Anlagen.

## Merkmale

- stromsparend, da 30 Prozent verminderter Energieaufwand
- einfaches Austauschen der Kassettenmodule innerhalb der Anschlusseinheit
- beste Signalqualität dank ultraschneller Digital-Analog-Wandler
- Programmierung und Fernwartung über passwortgeschützte Verbindung möglich

## **Technische Daten**

EAN	4050414210843
Kanalzüge	4
Empfänger	4 x 8PSK/QPSK
Frequenzbereich	9502150 MHz
Eingangspegel	4384 dBuV/-6525 dBm
Modulationsverfahren	8PSK/QPSK
LNB-Versorgung	13/17 V; 22 kHz on/off; DiSEqC 1.0
Max. LNB-Strom (pro Eingang)	250 mA
Symbolrate	1,5 45 MS/s
Fehlerkorrektur (FEC)	automatisch
Transportstrom	MPEG-2 ISO/IEC 13818
Anschlüsse	4 x F-Buchse
Ausgangskanäle	S2 K87
Modulation	QAM 32, 64, 128, 256
Übertragungssymbolrate	1-7,5 M'Symbol sec
Ausgangspegel	85105 dBμV
MER	> 40 dB
Datenschnittstelle	1 x RJ45
Common Interface	4 CI-Schächte
Stromaufnahme	16V=/1,5 A
Umgebungstemperaturbereich	-10°C +50°C
Maße B x H x T	72 mm x 218 mm x 129 mm

\*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 19.11.2025

Fax: 0251 60940990