



Fuba OKK 2449 C

Artikelnummer: 23000105

Unverbindliche Preisempfehlung: 3,290,00 €*

Die Fuba OKK 2449 C ist eine HDTV-Kompakt-Kopfstelle, die dank eines Multituners die Signale von vier Satelliten-Transpondern, vier terrestrischen oder vier Kabelkanälen in DVB-C umsetzen kann. Die vier Eingänge sind jeweils mit einer CI-Schnittstelle zur Dekodierung verschlüsselter Signale versehen. Die Anlage ist im Auslieferungszustand mit den gängigsten deutschsprachigen Programmen vorprogrammiert. Die Programmierung der Kopfstelle erfolgt über die serienmäßig eingebauten Steuerungsoptionen über USB oder LAN. Durch die Dual-Modulatoren können bei Bedarf die gewählten Kanäle auf jeweils zwei ausgangskanäle aufgeteilt werden, um Bandbreitenengpässe zu umgehen. Ein...

Merkmale

- mit Triple-Tuner
- Eingangssignale frei wählbar
- 4 x CI-Steckplätze
- Dual-Modulator-Funktion
- MPEG 2, MPEG 4 und HEVC kompatibel
- einfache Programmierung über USB oder LAN
- Transponderinhalte selektierbar (TSP)
- Programmplatzsortierung durch LCN
- NIT-/ONID-Anpassung
- TSID/SID Remapping
- Nachbarkanal-tauglich
- Ausgangskanäle frei wählbar zwischen 112...860 MHz
- eingegebene LNB-Spannungsversorgung
- geringe Stromaufnahme

Technische Daten

Produktyp	HDTV-Kompakt-Kopfstelle
EAN	4050414002035
Kanalzüge	4
Multituner	4 x DVB-S/S2/T/T2/C
Eingangspegel	50...80 dBµV
Modulsteckplätze	4
Bandbreite	7 / 8 MHz
Demodulator DVB-S/S2	.
SR DVB-S / QPSK	1...45 MS/s
SR DVB-S2 / QPSK	1...45 MS/s
SR DVB-S2 / 8PSK	1...45 MS/s
Modulationsverfahren	8PSK/QPSK
CR DVB-S / QPSK	1/4, 1/3, 2/5, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
CR DVB-S2 / 8PSK	3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10
Roll off	0.35, 0.25, 0.20
Ausgangsmodulation	DVB-C
Ausgangsfrequenzbereich	112...860 MHz
Ausgangskanäle	4+4
Ausgangspegel	90 dBµV
MER	typ. 38 dB
Datenschnittstelle	USB
Common Interface	4 CI-Schächte
FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Signal-Konstellation	QPSK, 16, 32, 64 QAM
Regelbare Dämpfung	0...12 dB je Kanal
Spannungsversorgung	180...265 V AC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	40 W
Maße B x H x T	331 x 328 x 103 mm

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 25.02.2026