

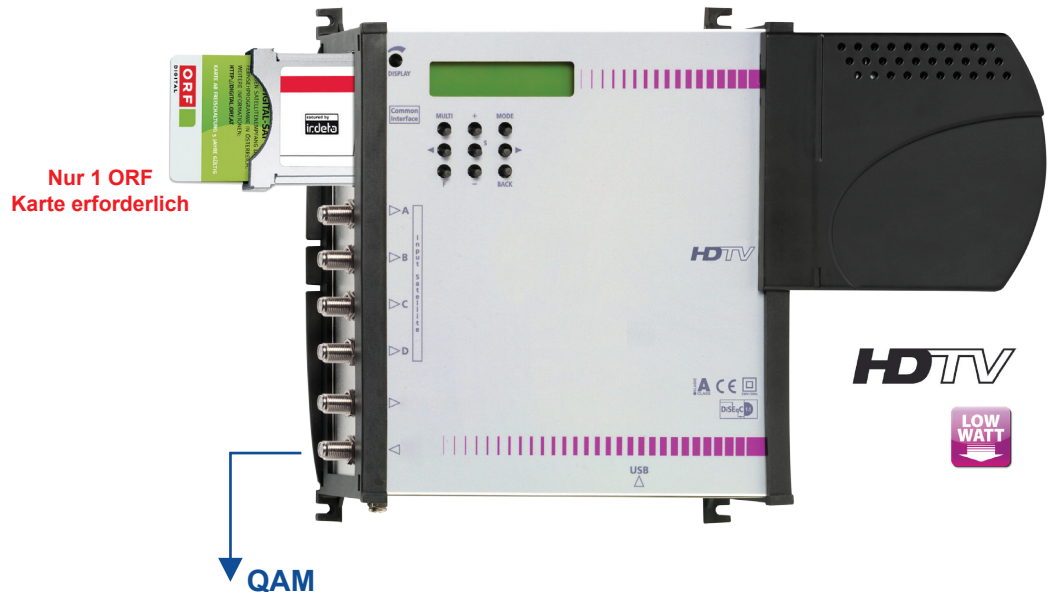
DECODIEREN VON VERSCHLÜSSELTEN PROGRAMMEN IN QAM

Entschlüsseln Sie mit nur einer Karte mehrere Programme → Ausgang auf einen QAM-Transponder.

Für ein Wohnhaus somit nur eine ORF-Karte/Modul erforderlich.

EINSATZMÖGLICHKEITEN

- Hotels
- Große Wohnanlagen
- Exklusive Wohnobjekte



Nur 1 ORF Karte erforderlich

Entschlüsselt Programme aus max. 4 Transpondern und erzeugt daraus einen neuen QAM-Transponder.

FEATURES

- 4 SAT-ZF-Eingänge
- 4 Tuner / bis zu 7 Programme werden entschlüsselt
- Ein LNB-Durchschleifeingang
- 1 QAM Ausgang
 - Ausgangspegel einstellbar
- CI-Schacht (mehrere Programme entschlüsselbar (abhängig von CA-Modul*) *8 Programme getestet mit „ir.deto Neotion Professional“)
- DiSEqCTM 1.1 (max. 60 mA)
 - 16 Satelliten mit 4 Ebenen

TECHNISCHE DATEN:

HF-Eingang DVB-S2

Frequenzbereich: 950 ... 2150 MHz
Pegelbereich: 60 dBµV ... 80 dBµV

HF-Ausgang DVB-S

Frequenzbereich: 100 ... 862 MHz
Pegelbereich: 70 dBµV ... 95 dBµV
Maximale Datenrate: 50 Mbit/s

Netzteil

Netzspannung: 220–240V~, 50/60 Hz

Prinzipsignallauf

