



UFO 121/4

Eingang 4 x DVB-T/-T2 | 2 x CI

Bestell-Nr.: 206500038



- Eingang 4 Kanal DVB-T/-T2 CI
- 2 PCMCIA CI-Steckplätze
- Belegt einen Steckplatz (1RU)
- Einrichtung über Webinterface UFO 101

Status 04/2024

Technische Daten:

Typ	UFO 121/4
Bestellnr.	206500038
Eingabe	4 Kanäle über 1 RF-Buchse
CI	2 x PCMCIA CI-Steckplätze
CAM	Die Anzahl der entschlüsselten Kanäle hängt von der CAM-Fähigkeit ab, 2 CAMs können unterschiedlich sein
QAM-Modus	Anhang A/C
Frequency Bereich	47 ~ 862 MHz
Bandbreite	6/7/8 MHz
Konstellation	16 QAM 32 QAM 64 QAM 128 QAM 256 QAM
Symbol Rate	3,6 ~ 6,952 Ms/s
Signalpegel	40 ~ 80 dBuV
CA-System	Unterstützt Mainstream CAS
Leistungsaufnahme max.	Max. 9,5 W

Downloads

- [UFO 102 - Produktdatenblatt \(Version: 05/2024 - Größe: 181,75 kB\)](#)
- [UFO 110/4 - Produktdatenblatt \(Version: 05/2024 - Größe: 149,87 kB\)](#)
- [UFO 151 - Produktdatenblatt \(Version: 05/2024 - Größe: 160,16 kB\)](#)
- [UFO 220/8pro - Produktdatenblatt \(Version: 05/2024 - Größe: 145,28 kB\)](#)
- [UFO 101 - Produktdatenblatt \(Version: 03/2024 - Größe: 122,70 kB\)](#)
- [UFOpro - User Manual \(Version: 1 - Größe: 3,97 MB\)](#)
- [UFO 101 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 109,83 kB\)](#)
- [UFO 230/18 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 159,53 kB\)](#)
- [UFO 220/16 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 130,06 kB\)](#)
- [UFX 150/4 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 126,09 kB\)](#)
- [UFO 131/4 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 129,07 kB\)](#)
- [UFO 111/4 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 128,96 kB\)](#)
- [UFO 110/8 - Product data sheet \(Version: 08/2023 - Größe: 139,43 kB\)](#)
- [Kathrein UFOpro Overview \(Version: 08/2023 - Größe: 389,08 kB\)](#)



Produkt Galerie / Product Gallery:

