



OUT 201

Terrestrischer Umsetzer

Bestell-Nr.: 205500015



- Zur Einspeisung terrestrischer Signale in eine optische SAT-Verteilung
- Kompatibel mit den optischen Sendern OSW 1310/6 und OSW 1550/6
- Innovatives Wetterschutzgehäuse zur Mastmontage

- FM/VHF-Eingang für den Frequenzbereich 87,5 – 240 MHz mit F-Buchse
- UHF-Eingang für den Frequenzbereich 470 – 694 MHz mit F-Buchse
- Integrierte AGC-Regelung für den UHF-Bereich
- Anzahl der UHF-Kanäle für die AGC einstellbar (einstellbar von 1 bis 15 über Drehschalter)
- Integriertes LTE-Sperrfilter zur Störungssignalunterdrückung für LTE/5G (694 MHz), gewährleistet bessere Qualität der UHF-Signale
- Ausgang zum Anschluss an den optischen Sender (OSW 1310/6 oder OSW 1550/6) über F-Buchse
- DC Fernversorgung über den optischen Sender (F-Buchse)
- Für Außenmontage geeignet
- Innovatives Wetterschutzgehäuse zur Mastmontage ist im Lieferumfang enthalten
- Bequeme Montage durch mechanische Klapp- und Schwenkfunktion
- Montagelaschen an der Rückseite zur Mastmontage

Status 04/2024

Technische Daten:

Typ:	OUT 201
Bestell-Nr.:	205500015
HF-Eingänge:	1 x FM/VHF und 1 x UHF
Ausgangspegel (DTT-Summensignal nach AGC):	93 dB μ V
Frequenzbereich FM/VHF:	87,5 – 240 MHz
Frequenzbereich UHF:	470 – 694 MHz
Eingangspegel FM/VHF:	86 – 97 MHz
Eingangspegel UHF:	55 – 80 MHz
VHF-Dämpfungsregler:	-3 ... -14 dB
Versorgungsspannung:	10 – 20 V
Anschlussstyp:	F-Buchse
Betriebstemperatur:	-20 bis +50 °C
Abmessungen (B x H x T):	40 x 93 x 23 mm
Verpackungseinheit/Gewicht:	1/0,15 St./kg

Downloads

- [OUT 201 - Bedienungsanleitung \(Version: 1 - Größe: 274,91 kB\)](#)



Produkt Galerie / Product Gallery:

