

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/satelitarny-odbiornik-optyczny-gi-fibre-irs-gtumkiii-quatrop-2173.html>



## SATELITARNY ODBIORNIK OPTYCZNY GI-FIBRE-IRS-GTU/MKIII QUATRO

Cena	<b>719,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>GI-FIBRE-IRS-GTU/MKIII</b>
Kod EAN	<b>5029383002871</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 88 ... 108 MHz - FM, 174 ... 240 MHz - DAB, 470 ... 790 MHz - DVB-T/T2, 950 ... 2150 MHz - SAT ; Poziom wyjściowy: 79 dBμV - SAT, 68 dBμV - DVB-T/T2 ; Rodzaj złącza optycznego: FC/PC ; Zasilanie: 10.5 V ... 21 V DC ;

Odbiornik optyczny Quatro przeznaczony do multiswitchy Sygnał odbierany jest z zestawu FIBRE-IRS-OTX/KIT poprzez pasywną sieć optyczną i konwertowany z powrotem na oryginalny sygnał

Największą zaletą takiego rozwiązania jest możliwość przesyłania sygnału na dużo większe odległości przy znikomym tłumieniu w porównaniu do nawet najlepszych przewodów koncentrycznych

Zakres częstotliwości:	88 ... 108 MHz - FM, 174 ... 240 MHz - DAB, 470 ... 790 MHz - DVB-T/T2, 950 ... 2150 MHz - SAT
Wyjścia SAT RF:	18 V / 22 kHz - HH 13 V / 22 kHz - VH 18 V / 0 kHz - HL 13 V / 0 kHz - VL
Poziom wyjściowy:	79 dBμV - SAT, 68 dBμV - DVB-T/T2
Długość fali optycznej:	1100 nm ... 1650 nm
Rodzaj złącza optycznego:	FC/PC
Zasilanie:	10.5 V ... 21 V DC
Waga:	0.17 kg
Wymiary:	121 x 80 x 26 mm
Gwarancja:	2 lata