

Link do produktu: <https://hollex.pl/antena-opticum-sparta-hirro-hv-combo-28db-p-4839.html>

Antena Opticum Sparta Hirro H/V Combo 28dB



Cena	249,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ANTV4839
Producent	AX TECHNOLOGY / Opticum

Opis produktu



DVB-T2
HIRRO

60s.
SZYBKI MONTAŻ

BEZ NARZĘDZI

CLICK CLACK
SYSTEM KULKOWY

UV
UV PROTECT

LTE
FILTR LTE

DVB-T
DVB-T2

DWUFUNKCYJNY DIPOL
Symetryzator 17 dB / Wzmacniacz 35 dB
PASYWNY/AKTYWNY

2w1 Antena pasywna lub aktywna
*Aby skorzystać z opcji anteny aktywnej, należy podłączyć zasilacz o mocy 12/24V. Zasilacz nie jest częścią zestawu.

SPARTA HIRRO
ZEWNĘTRZNA ANTENA LTE VHF-UHF

RED OPTICUM®

Antena Opticum SPARTA HIRRO ze wzmacniaczem 28dB - Ulepszona wersja odbierająca lepiej MUX-8 w polaryzacji V

To zewnętrzna aktywna antena szerokopasmowa przygotowana do odbioru sygnałów z pasm UHF i VHF (BIII) nowej telewizji w standardzie DVB-T2 z wbudowanym przedwzmacniaczem.

Prezentowana wersja posiada możliwość odbioru jednocześnie pasma **UHF** w polaryzacji **H** i pasma **VHF (MUX-8, radio DAB+)** w polaryzacji **V**. Dodatkowe elementy doczepiane do dipola oraz obracane reflektory z tyłu anteny pozwalają poprawić odbiór programów z MUX-8 nadawanych w polaryzacji V o kilka dB.

Antena Opticum SPARTA HIRRO H/V Combo łączy w sobie dwie anteny do odbioru UHF i VHF. Część UHF to antena złożona z trzech Yagi nałożonych w pionie i w fazie, co pozwala na uzyskanie bardzo dobrego zysku. Ponadto, antena zawiera filtr **LTE**, który nie wpływa na płaskość charakterystyki częstotliwościowej pasma przepustowego (kanały 21-60).

W przypadku odbioru **BIII** antena zawiera dwa elementy dipolowe, które umożliwiają jej instalację w pionie lub poziomie, ułatwiając dostosowanie polaryzacji odbioru w tym paśmie w zależności od polaryzacji lokalnego nadajnika.

Antena wyposażona jest we wzmacniacz o wzmacnieniu max. **28dB**, który posiada tzw. bypass. Dzięki niemu może być bez wymiany symetryzatora na wzmacniacz jednocześnie używana jako antena pasywna lub po zasileniu napięciem **12-24V** jako aktywna, zapewniając wzrost sygnału w obu pasmach nawet do **35dB**.

Parametry anteny Opticum Sparta HIRRO:

- Odbierane kanały UHF: **21-60**
- Odbierane kanały VHF: **5-12**
- Zysk UHF antena Pasywna: **11-17dB**
- Wzmocnienie UHF antena Aktywna: **15-28dB**
- Zysk VHF antena Pasywna: **6-9dB**
- Wzmocnienie VHF antena Aktywna: **4-11dB**
- Zasilanie: **12-24V**
- Wymiary: **135x82x55cm**

- Wbudowany filtr: **LTE**
- Wyjście antenowe: **F**

Zalety i wady



- + Uniwersalna antena szerokopasmowa
- + Filtr LTE
- + Prosty montaż
- + Mocna, lekka konstrukcja