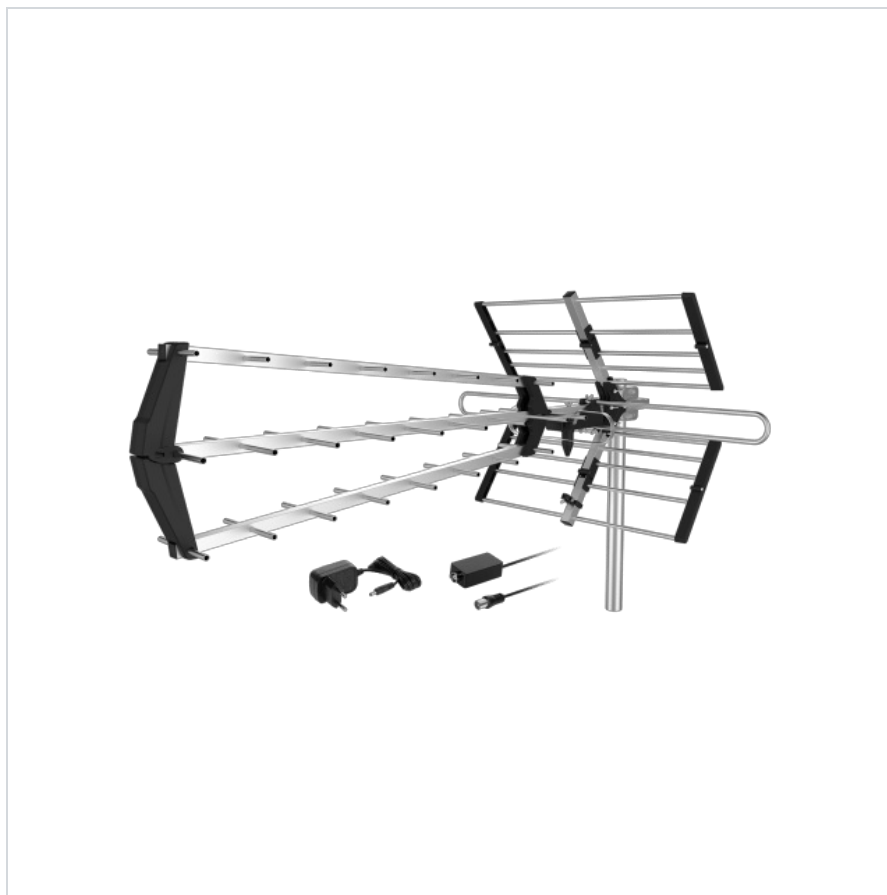


Antena kierunkowa aktywna do cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T2 Cabletech



Marka:
Cabletech

Kod produktu:
ANT0641

Kod EAN:
5901890060585

Opis



Antena kierunkowa aktywna do cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T2 Cabletech

Zewnętrzna antena TV kierunkowa Cabletech to urządzenie, które umożliwia odbiór naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T i DVB-T2 z dużych odległości nawet w trudnym terenie o dużych zakłóceniach. Antena pracuje w paśmie VHF 174-230 MHz oraz UHF 470-790 MHz, gwarantując prawidłowy odbiór wysokiej jakości sygnału, dzięki czemu możesz cieszyć się doskonałym obrazem i dźwiękiem Twoich ulubionych seriali czy filmów.

Mocna antena LTE

Co więcej dzięki obudowie pasma VHF, antena Cabletech umożliwia odbiór kanałów naziemnej telewizji cyfrowej, umieszczonych na multipleksie MUX 8. Zastosowany w tym modelu filtr LTE niweluje zakłócenia sieci LTE, które wpływają na jakość sygnału telewizji naziemnej. Antena posiada wzmacnienie do 25 dB. Solidna konstrukcja sprawia, że antena jest nie tylko łatwa w montażu, ale przede wszystkim gwarantuje długotrwałe, stabilne działanie w każdych warunkach atmosferycznych.



Opis techniczny

Główne parametry

Zakres częstotliwości: (VHF) 174-230 MHz, (UHF) 470-790 MHz

Pasma: DVB-T / DVB-T2 / DAB+

Kanały: 5-12; 21-60

Impedancja: 75 Ohm

Ilość elementów: 28

Zysk: (VHF) 10 dB, (UHF) 30 dB

Stosunek promieniowania przód-tył: 25 dB

Szerokość wiązki H / V: H 38° / V 80°

Polaryzacja: Pozioma

Filtr LTE: Tak

Długość anteny: 1055 mm

Materiał: Aluminium + stal+ ABS

System click-clack (łatwy montaż): Tak

Typ: Aktywna kierunkowa

Montaż: Na zewnątrz

W zestawie: Zewnętrzny wzmacniacz, zasilacz, wodoszczelna złączka, złącze F, akcesoria montażowe

Charakterystyka zasilacza

Napięcie wejściowe: 100-240 V AC

Częstotliwość wejściowa (AC): 50/60 Hz

Napięcie wyjściowe: 5 V DC

Natężenie wyjściowe: 0,55 A

Moc wyjściowa: 2,75 W

Średnia sprawność podczas pracy: 72,1%

Pobór mocy bez obciążenia: 0,06 W

Cechy produktu

Odbiera cyfrowy sygnał telewizyjny 4K, sygnały VHF i UHF

Kompatybilna z sygnałami cyfrowymi (DVB-T, DVB-T2, ISDB-T, DMB-T / H, ATSC)

Zapewnia cyfrowy i analogowy odbiór sygnału telewizyjnego

Profesjonalna struktura - stabilna konstrukcja i łatwa w montażu

Odporna na warunki atmosferyczne: odporna na wodę i promienie UV

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W020G020-S-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2 Kg	2.2 Kg	17 cm x 106 cm x 13 cm
kart.	6 szt.	9 Kg	14 Kg	34.5 cm x 107 cm x 42 cm
paleta	48 szt.	115 Kg	130 Kg	80 cm x 120 cm x 200 cm