



DIGIDISH 45 aluminiowa antena z Universal Twin LNB

DigiDish 45 jest wykonany z najwyższej jakości aluminium i posiada paraboliczny kształt, który został zaprojektowany z najwyższą starannością. Dzięki temu, talerz o przekątnej zaledwie 45 cm, posiada większą moc odbioru niż większość talerzy nawet 60 cm.

EAN	Nr art.	Kolor	Waga (z opakowaniem)	Waga (urządzenie)	Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł)	Wymiary kartonu
4019588452824	1045/2882	beżowy	3,5	2,9	45 x 48	51 x 51 x 23
4019588453821	1345/2882	szary/kamienny	3,7	2,9	45 x 48	51 x 51 x 23
4019588448827	1445/2882	ceglasty	3,7	2,9	45 x 48	51 x 51 x 23
4019588542822	1545/2882	żółty/smiley	3,7	2,9		
4019588478824	1745/2882	biały/polarny	2,8	3	45 x 48	51 x 51 x 23

NAJWAŻNIEJSZE FUNKCJE

Nur 45 cm klein

1 oder 2 Teilnehmer

1 Orbitposition (z. B. Astra 19,2° Ost)

Besonders gut geeignet für die Balkonmontage. Ideal auch für die Stadt.

Optimal für Boden- und Wandmontage

WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW

Dolny zakres częstotliwości : 0,7 max.

Górny zakres częstotliwości : 0,7 max.

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WYJĄCOWEJ

Dolny zakres częstotliwości : 950 - 1.950

Górny zakres częstotliwości : 1.100 - 2.150

ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ

Dolny zakres częstotliwości : 10,7 ... 11,7

Górny zakres częstotliwości : 11,7 ... 12,75

LNB KONTROLA

Wertykalny : 11,5 - 14

Horyzontalnie : 16 - 19

Przełącznik band : 22

OSCYLATOR LOKALNY

Dolny zakres częstotliwości : 9,75

Górny zakres częstotliwości : 10,7

DANE TECHNICZNE

F/D : 0,6

Kąt offsetu : 30

Zysk : 32,2 @11,3 GHz

Średnica mocowania : 40 mm

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Materiał : Aluminium

Wytrzymałość materiału : 1

Powłoka : Obustronnie malowana proszkowo

Mocowanie ściennie w zestawie : Tak

ZASILANIE

Zasilanie konwertera : 11,5 ... 19

Pobór prądu : max. 190

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Antena satelitarna 45 cm, mocowanie AZ/EL, konwerter LNB, uchwyt ścienny, śruby, imbus, instrukcja montażu

Universal-Twin-LNB

DOSTĘPNE MODELE	ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WEJŚCIOWEJ	Dryf temperatury : ± 3
EAN : 4019588788824	Dolny zakres częstotliwości : 10,7 ... 11,7	Hałas fazy : -75 @10kHz
Kolor : szary	Górny zakres częstotliwości : 11,7 ... 12,75	DANE TECHNICZNE
Nr art. : 0007/8882	ŚRODOWISKO PRACY	Wyjście : 2
Waga (z opakowaniem) : 340	Temperatura otoczenia : -30 ... 60	Typ złącza : F-Buchse
Waga (urządzenie) : 300	Wilgotność powietrza : 10 ... 90	Wzmocnienie : 52 ... 65
Wymiary urządzenia (Sz x W x Dł) : 10,1 x 7 x 12,5	LNB KONTROLA	Impedancja : 75
Wymiary kartonu : 7,5 x 11,5 x 13	Wertykalny : 11,5 ... 14	Średnica mocowania : 40 mm
WSPÓŁCZYNNIK SZUMÓW	Horyzontalnie : 16 ... 19	ZASILANIE
Współczynnik szumów : 0,8	Przełącznik band : 22	Zasilanie konwertera : 11,5 ... 19
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI WYJŚCIOWEJ	OSCYLATOR LOKALNY	Pobór prądu : max. 190
Dolny zakres częstotliwości : 950 ... 1.950	Dolny zakres częstotliwości : 9,75	
Górny zakres częstotliwości : 1.100 ... 2.150	Górny zakres częstotliwości : 10,6	
	Akuratność : ± 1	

czarny