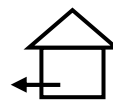
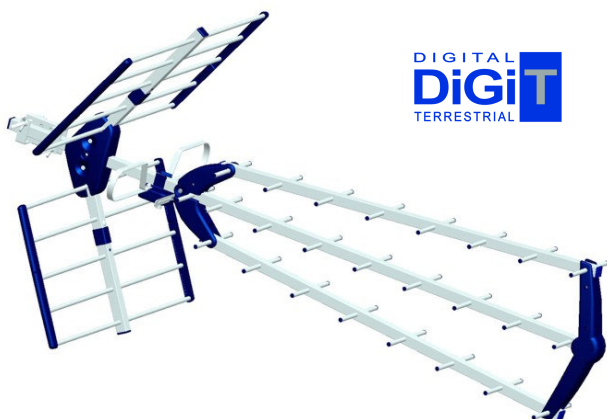


DIGIT-3DT



RoHS



Pasmowa antena TV typu **DIGIT-3DT (UHF)** pracująca w zakresie kanałów k21-k69 przeznaczona jest do odbioru cyfrowych (DVB-T) oraz analogowych sygnałów telewizyjnych w zbiorowych oraz indywidualnych instalacjach antenowych. Posiada wbudowany symetryzator antenowy $300\Omega/75\Omega$. Wyjście symetryzatora zakończone jest gniazdem typu „F”, całość przyłącza jest izolowana gumową osłoną.

Dostarczona antena jest wstępnie zmontowana, dzięki czemu złożenie anteny jest niezwykle szybkie i proste.

- Zoptymalizowana do odbioru cyfrowej TV naziemnej – **DVB-T**
- Doskonały odbiór odległych stacji nadawczych dzięki dużemu zyskowi i kierunkowości
- Wbudowany symetryzator antenowy z wyjściem na złączu „F”
- Wysoka odporność na wiatr i warunki atmosferyczne
- Nowoczesna, lekka i stabilna konstrukcja
- Bardzo łatwy montaż i podłączenie anteny

PARAMETRY TECHNICZNE

Typ		DIGIT-3DT
Zakres odbieranych częstotliwości	MHz	470-862 (UHF)
Zakres odbieranych kanałów	/	k21-k69
Zysk dla k21-k69	dB	16,5
Polaryzacja	/	pozioma (H) lub pionowa (V)
Stosunek promieniowania – przód / tył	dB	30,0
Średnica masztu	mm	25-55
Obciążenie od wiatru	N	max. 120
Impedancja zacisków wyjściowych (wewnętrzny symetryzator)	Ω	75
Typ złącza wyjściowego	/	gniazdo „F”
Wymiary anteny po rozłożeniu		
• długość	mm	1032
• szerokość	mm	530
• wysokość	mm	515

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

www.telmor.pl