



Passive DVB-T2 (HD) Mini-Magnetantenne

- zum Empfang von analogen und digitalen TV-Signalen im VHF- und UHF-Bereich
- passive DVB-T und DVB-T2 HD Antenne für den Außenbereich
- auch zum Empfang von digitalen Radioprogrammen (DAB) geeignet
- omnidirektional - keine Neuausrichtung (horizontal/vertikal) bei unterschiedlich polarisierten Sendern nötig
- geschirmtes Koaxialkabel und Koaxialstecker für interferenzfreien Empfang
- magnetischer Standfuß

Frequenzbereich VHF-Band: 174 MHz - 230 MHz
 Frequenzbereich UHF-Band: 470 MHz - 862 MHz
 Antennenverstärkung VHF: 3 dBi max.
 Antennenverstärkung UHF: 3 dBi max.
 Richtcharakteristik: omnidirektional
 Kabeltyp: Koaxialkabel
 Kabellänge: 2 m
 Höhe: 170 mm
 Durchmesser Fuß: 28 mm
 Konformität: RoHS, REACH

Passive DVB-T mini magnetic antenna

- for reception of analog and digital TV signals in the VHF and UHF range
- passive DVB-T and DVB-T2 HD (DTT) antenna, for use indoors or outdoors
- also suitable for reception of digital radio broadcasts (DAB)
- omnidirectional - no realignment (horizontal/vertical) necessary for differently polarized transmitters
- shielded coaxial cable and coaxial connector for interference-free reception
- magnetic stand

Frequency range VHF: 174 MHz - 230 MHz
 Frequency range UHF: 470 MHz - 862 MHz
 Antenna gain VHF: 3 dBi max.
 Antenna gain UHF: 3 dBi max.
 Directivity pattern: omnidirectional
 Cable type: Koaxialkabel
 Cable length: 2 m
 Height: 170 mm
 Stand diameter: 28 mm
 Conformity: RoHS, REACH

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	26.03.2021	DVB-T 06 Mag	1/1
		gepr.:	26.03.2021		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				67090	

