

Passive DVB-T2 (HD) Zimmerantenne


- zum Empfang von analogen und digitalen TV-Signalen im VHF- und UHF-Bereich
- passive DVB-T-Antenne, verwendbar im Innenbereich
- 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

Frequenzbereich VHF-Band: 174 MHz - 230 MHz
 Frequenzbereich UHF-Band: 470 MHz - 862 MHz
 Antennenverstärkung VHF: 3 dBi max.
 Antennenverstärkung UHF: 6 dBi max.
 Richtcharakteristik: omnidirektional
 Kabeltyp: Koaxialkabel
 Kabellänge: 1,5 m
 Höhe: 350 mm
 Durchmesser Fuß: 46 mm
 Konformität: RoHS, REACH

Passive DVB-T room antenna

- for reception of analog and digital TV signals in the VHF and UHF range
- passive DVB-T antenna, for indoor use
- 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

Frequency range VHF: 174 MHz - 230 MHz
 Frequency range UHF: 470 MHz - 862 MHz
 Antenna gain VHF: 3 dBi max.
 Antenna gain UHF: 6 dBi max.
 Directivity pattern: omnidirectional
 Cable type: Koaxialkabel
 Cable length: 1.5 m
 Height: 350 mm
 Stand diameter: 46 mm
 Conformity: RoHS, REACH

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	26.03.2021	aw	 1/1
		gepr.:	26.03.2021	aw	
		Norm:			von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.:	
				67086	