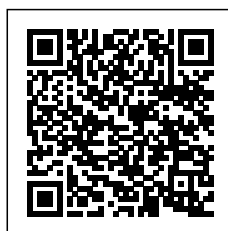




BAS 65

Flachantenne stationär mit Twin-Universal-LNB

Bestell Nr.: 20010032



- Unabhängige Wahlmöglichkeit horizontal/vertikal, Low-/High-Band von jedem Receiver aus
- inkl. Montagehalterung zum einfachen Ausrichten der Antenne
- Zum Empfang von analogen und digitalen TV- und Radio-Programmen sowie anderer Satellitensignale
- Frequenzbereich: 10,70-12,75 GHz
- Für die stationäre Anwendung
- Geeignet für die Montage an der Wand, an Masten, an Auslegern und auf ebenen Flächen
- Stromversorgung erfolgt über Niederführungskabel
- Mit integriertem Twin-LNB

Stand 01/2023

Technische Daten:

Typ:	BAS 65
Bestell-Nr.:	20010032
Empfangsbereich:	Umschaltbar: 10,70 – 11,70 (0 kHz) GHz 11,70-12,75 (22 kHz) GHz
Polarisation:	Umschaltbar: Vertikal (14 V) Horizontal (18 V)
Verstärkung:	> 55 dB
Halbwertsbreite 1):	Typ. < 3 °
LNB:	2 Ausgänge schaltbar
Versorgungsspannung LNB:	Vertikal: 11,5 – 14 V Horizontal: 16 – 19 V
Ausgangsfrequenz:	950 – 1950 MHz 1100 – 2150 MHz
Oszillatorfrequenz (L.O.):	9,75 GHz 10,60 GHz
Max. Stromaufnahme:	220 mA
Spannbereich der Mastschelle:	38 – 50 mm
Einstellbereich Elevation:	0-50 °
Einstellbereich Azimut:	+/- 65 (Wandmontage) 360 (Mastmontage) °
Windlast 2):	240 N
Abmessungen:	500 x 500 x 121 (ohne Halterung) mm
Verpackungseinheit/Gewicht:	1/8,2 St./kg

1) Bei Bandmitte

2) Bei einem Staudruck von 800 N/m² nach EN 60728-11

Downloads

- [BAS 65 - Bedienungsanleitung DE / EN \(Version: 1 - Größe: 3 MB\)](#)

