

BAS 65

Flachantenne stationär, Twin-Universal-LNB,
 Empfangsbereich typ. 10,7-12,75 GHz, inkl.
 Masthalterung,



Merkmale

- Flachantenne stationär
- 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

Technische Daten

Typ	BAS 65
Bestell-Nr.	20010032
Empfangsbereich	Umschaltbar: 10,70-11,70 (0 kHz); 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
Ausgangsfrequenz	950-1950/1100-2150 MHz
Oszillatorfrequenz (L.O.)	9,75/10,6 GHz
Versorgungsspannung LNB	Vertikal: 11,5-14,0 Horizontal: 16,0-19,0 V
Max. Stromaufnahme	220 mA
Windlast ²⁾	240 N
Spannbereich der Mastschelle	38-50 mm
Einstellbereich Elevation	0-50 °
Einstellbereich Azimut	+/- 65 (Wandmontage) 360 (Mastmontage) °
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