

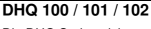




DHQ - Serie

DigiSat HQ- Parabolantenne





Die DHQ Serie zeichnet sich besonders durch den sehr stabilen Doppelrahmen-Feedarm und der neuen Elevationshalterung aus.

Technische Daten

- Spiegel Aluminium, pulverbeschichtet
- Verwindungssteifer Feedarm
- AZ/ EL Halterung 4-fach Verschraubt
- Rückenteil am Reflektor komplett vormontiert
- 6-fach verschraubt
- Tragarm zum Ausklappen
- Kabelführung im Tragarm
- 2 Mastschellen für optimalen Verdrehschutz
- Flügel/ Sechskant-Kombischrauben
- Alle Schrauben und Bügel aus Nirosta-Stahl
- Feedhalter aus Druckguss
- Mastaufnahme: 30-90 mm
- Frequenzbereich: 11-13 GHz
- Feedaufnahme: 40 mm



Frequenzbereich (GHz)	10-13 GHz	
Reflektor-Abmessung (cm)	97,0 x 104,0	
Reflektor-Wirkfläche (cm)	94.0 x 101,0	
Gewinn bei 10,7 GHz (dB)	39,00	
Gewinn bei 11,7 GHz (dB)	39,70	
Gewinn bei 12,75 GHz (dB)	40,50	
Öffnungswinkel bei -3 dB	1,7°	
Feedaufnahme (mm)	40	
Mastaufnahme (mm)	30-90	
Einstellbereich Elevation	0°-90°	
Reflektorstärke Alu (mm)	1.5	
Windlast bei 120 Km/h (kg)	98	
Netto Gewicht (kg)	10	
DHQ 100 antrazit (RAL 7011)	BestNr. 302 000-100	
DHQ 101 lichtgrau (RAL 7035)	BestNr. 302 000-101	
DHQ 102 ziegelrot (RAL 8012)	BestNr. 302 000-101	