



Grundig SAT Systems

5 Jahre Garantie
years warranty



- **Robuste Bauweise**
- **Offene Armkonstruktion verhindert Schneeablagerung vor LNB**
- **Bequeme Installation durch getrennte Armkonstruktion und Reflektor**

- **Robust construction**
- **Open feedarm construction prevents snow deposition in front of LNB**
- **Comfortable installation because of separated feedarm construction and reflector**

SATVISION



GSS STA 85

SEHR GUT | **92,1%**

5 75-85 cm SAT-Antennen im Vergleich - 05/2014

Parabolantennen STA 80, STA 85 und STA 100
Die SAT-Antennen der neuen Generation

Dish Antennas STA 80, STA 85 and STA 100
SAT Antennas of a new Generation

Parabolantennen STA 80, STA 85 und STA 100

- Aluminium-Reflektor
- Rückenteil mit Feedarm aus pulverbeschichtetem Stahl
- Feedhalter aus Aluminium
- Exzellente elektrische Eigenschaften wegen des präzisen Brennpunktes



QR-Code einscannen
und mehr über die
Parabolantennen erfahren

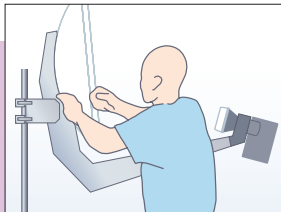
Dish Antennas STA 80, STA 85 and STA 100

- Aluminium reflector
- Back part with feedarm powder coated
- Feed holder of die-casting aluminium
- Excellent electric performances thanks to the accurate focus



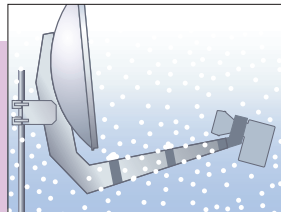
Scanning QR code
for more information

	STA 80	STA 85	STA 100
Reflektor-Maß <i>Reflector dimensions</i>	800 x 735 mm	880 x 820 mm	981 x 900 mm
Gewinn 10,75 / 11,75 / 12,75 GHz <i>Gain 10.75 / 11.75 / 12.75 GHz</i>	37,1 / 37,9 / 38,6 dBi	37,9 / 38,3 / 39,2 dBi	38,6 / 39,4 / 40,1 dBi
Öffnungswinkel <i>Angle of beam</i>	2,4°	2,1°	1,75°
Kreuzpolarisationsentkopplung <i>Isolation of cross-polarisation</i>	26 dB	27 dB	28 dB
Mastschelle <i>Mounting of mast</i>	30 - 60 mm	30 - 60 mm	30 - 60 mm
Elevation <i>Elevation</i>	15° - 57°	15° - 57°	15° - 57°
F/D Verhältnis <i>F/D ratio</i>	0,66	0,66	0,66
Offsetwinkel <i>Angle of offset</i>	23°	23°	26°
Windlast bei 140 km/h <i>Wind load with 140 km/h</i>	58,1 kg	68,2 kg	87,1 kg
Feedaufnahme <i>Mounting of feed</i>	Ø 40 mm	Ø 40 mm	Ø 40 mm



Durch die Trennung vom Rückenteil mit Feedarm und Reflektor wird die Montage wesentlich komfortabler.

The assembly is very comfortable because of the separation of the back part with feedarm and reflector.



Der offene Feedarm verhindert die Ablagerung von Schnee vor dem LNB.

The open feedarm prevents the snow deposition in front of the LNB.



STM 3: Multifeed-Halterung für 2 Satelliten.

STM 3-H: Zusatz-Feedhalter (max. 2 Stück zusätzlich)

STM 3: Multifeed mounting for 2 satellites.

STM 3-H: Additional feed holder (max. 2 pieces additional)

Farben

■ Anthrazit
(STA 80/85/100)

■ Hellgrau
(STA 80/85/100)

■ Ziegelrot
(STA 80/85)

Colours

■ Anthracite
(STA 80,85,100)

■ Light-grey
(STA 80,85,100)

■ Brick-red
(STA 80,85,100)

Ihr GSS-Systempartner:
Your GSS System Partner:

Printed in Germany
Technische Angaben ohne Gewähr
Liefermöglichkeiten vorbehalten

We cannot assume any liability for the technical data specified here.
Delivery subject to availability.



GSS
Grundig SAT Systems GmbH
Beuthener Straße 43 | 90471 Nürnberg
Tel: 0911/703-8877
Fax: 0911/703-9210
info@gss.de | www.gss.de