



SPI5501SET4

Satelliten- Ausseneinheit, 55 cm, für 4 Teilnehmer

- 55 cm-Reflektor aus Stahl, pulverbeschichtet
- LNB- und Reflektorhalterung aus witterungsbeständigen Kunststoff
- LNB4 / Universal-Quad-Empfangssystem für den Aufbau von analogen und digitaltauglichen 4 Teilnehmer-SAT-Anlagen
- Zusätzlicher Wetterschutz durch Übergehäuse aus witterungsbeständigem Kunststoff, inkl. schiebbaren Wetterschutz für die F-Anschlüsse

Technische Daten

Reflektormaß	55cm (B) x 62cm (H)
Gewinn	max. 35,2 dB
Einstellbereich Elevation	15°- 50°
Feedaufnahme	23 / 40 mm
Spannbereich Mastschelle	32- 60 mm
Farbe	anthrazit (RAL 7011)
Material	Stahl

EK €
 UVP €
 Bestell-Nr. SPI5501SET4



4 004005 113160

produkt.info



LNB 4

Universal Quad-Switch-LNB 40 mm

- Universal-Quad-Switch-Empfangssystem mit integriertem Multischalter für den Aufbau von analogen und digitaltauglichen Vierteilnehmer- SAT-Anlagen
- Auch zur Verwendung bei Multifeedanlagen geeignet
- Zum Empfang von z.B. ASTRA oder/und EUTELSAT (analog und digital)
- Vollständig gekapseltes Alu-Druckguß-Gehäuse
- Zusätzlicher Wetterschutz für F-Anschlüsse durch integrierten Schieber, aus witterungsbeständigem Kunststoff

Technische Daten:

Eingangsfrequenz 10,70-11,70 GHz low, 11,70-12,75 GHz high
 Lokale Oszillatorfrequenz LOF 9,75 GHz low, 10,6 GHz high
 Ausgangsfrequenz 950-2050 MHz
 Rauschmaß (typ.) 0,3 dB
 Verstärkung typ. 62 dB max.
 Polarisationsentkopplung 25 dB typ.
 Speisespannung Vertikal 11,5-14,0 V
 Speisespannung Horizontal 16,0-19,0 V

Steuersignale 0 KHz low, 22 KHz high
 Stromaufnahme 250 mA typ.
 Feedaufnahme 40 mm
 Anschlüsse 4 x F-Buchse

EK €
 UVP €
 Bestell-Nr. LNB4 011
 Stand 28/01/08



produkt.info