



SUN PROTECT - Digitales Quattro LNB, hellgrau

Bei klarer Witterung kann es zu extrem hohen Temperaturen (bis 200° C) am LNB Feedhorn und zu dessen Beschädigung kommen. Das Header Cap dieses SCHWAIGER® Quattro LNB widersteht einer Verformung innerhalb von 10 Minuten bei über 220° C. Das LNB

kann in Verbindung mit einem SAT Multi-schalter zu einer Mehrteilnehmerempfangsanlage aufgebaut werden. Die vergoldeten F-Anschlüsse sind durch eine herausziehbare Wetterschutzabdeckung geschützt.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

LNCH0003
4004005036299



Letzte Aktualisierung: 12.10.2022



**LOW
NOISE**
Rauscharm

HIGHLIGHTS (LNCH0003)

- Für Multifeedanlagen geeignet
- Wetterschutz durch Übergehäuse aus witterungsbeständigem Kunststoff
- Extrem hitzebeständige Feedhornkappe (permanent bei 150°C, 20 min bei 150°C - 200°C, 10 min bei über 220°C)
- Zum Empfang aller verfügbaren Satellitenpositionen geeignet
- Empfangssystem zum Aufbau von Mehrteilnehmer-SAT-Anlagen in Verbindung mit einem Multischalter

TECHNISCHE DATEN

Qualität	ULTIMATE
Empfangssystem	QUATTRO (4+ TN)
Anschlüsse	4x F-Buchse
Eingangsfrequenz	10,70 - 11,70 GHz (low) 11,70 - 12,75 GHz (high)
Ausgangsfrequenz	950 - 2.150 MHz
Oszillationsfrequenz	9,75 GHz (low) 10,6 GHz (high)
Steuerfunktion	0 kHz (low) 22 kHz (high)

Polarisation	Entkopplung: > 25 dB
Spannungsversorgung	vertikal: 11,5 - 14,0 V horizontal: 16,0 - 19,0 V
Feedaufnahme	40 mm
Produktmaterial	Kunststoff witterungsbeständig
Farbe	Hellgrau
Abmessungen (Breite)	82 mm
Abmessungen (Höhe)	64 mm
Abmessungen (Tiefe)	87 mm