Der Himmelsstuermer

fuer Radiobegeisterte

Werthaltigkeit, Langlebigkeit, Zuverlässigkeit und Reparabel.

RESTEK

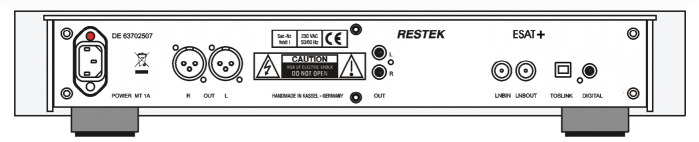




ESAT+ DVB-S/2 Radio

Infrarot Systemfernbedienbar
Dimmbares Multifunktionsdisplay
Menügesteuerte Ein Knopf Bedienung
Symmetrischer Aufbau
Analoge XLR und Cinch Ausgänge
Digitaler Cinch und Toslink Ausgang
Einstellbare Ausgangsspannung
Sandwichgehäuse Stahl, Bitumen, Alu
Standbyverbrauch < 0,5 W
Deutsche Fertigung





Technische Daten

Frequenzbereich: 950 MHz ... 2150 MHz Eingangspegel: -75 dBm... -10 dBm Symbolraten: 1 MSym ... 45 MSym

Decodierung: MPEG1 und MPEG2, Layer 1 und 2

LNB Modes: 14V / 18V max. 400 mA, Tone Burst, 22 kHz Tone und DiSEqC 1.x

D/A-Wandler: 24 Bit Burr-Brown Delta Sigma Multibit Wandler

Auflösung: 16, 18, 20 und 24 bit

Upsampling: 44.1, 48, 88.2, 96, 176.4 und 192 kHz

Frequenzgang: 3 Hz ... 24 kHz ± 0.5 dB

Klirrfaktor: < 0,004% Nutzsignaldynamik: >103 dB

Ausgangspegel: 2 V rms max. asymmetrisch, 4 V rms max. symmetrisch

Ausgangsimpedanz: 50 Ohm asymmetrisch, 110 Ohm symmetrisch

Geräuschspannungsabstand: >103 dBA

Abmessungen: 483 x 90 x 365 mm

Gewicht: ____ ca. 12 kg

Ausführungen der Front: Acrylglas hochglanzpoliert, Aluminium schwarz, champagner oder

silbrig matt gebürstet, Messing verchromt sowie Sonderaus-

RESTEK

führungen auf Anfrage.

Displayfarben: Rot, grün und blau

Garantie: 3 Jahre

Änderungen vorbehalten.