



3 Jahre Garantie bei Produktregistrierung.
 Detaillierte Informationen unter
www.technisat.de/garantie.

DIGIDISH 45 + 1 x TECHNIBOX S1

Dieses für den Zwei-Teilnehmer-Empfang ausgelegte Paket ist ideal für den Empfang digitaler Programme inklusive HDTV. Enthalten sind eine leistungsstarke 45 cm kleine DigitalSat-Antenne DigiDish 45 und ein digitaltaugliches Universal-Twin-LNB (zum Anschluss von 2 Teilnehmern). Der erste von zwei anschließbaren hochwertigen HDTV DigitalSat-Receiver TechniBox S1 sowie das entsprechende Zubehör sind ebenfalls direkt mit an Bord - bei Bedarf kann die Anlage mit einem weiteren DigitalSat-Receiver auf zwei Teilnehmer erweitert werden.

EAN	Farbe	Art.-Nr.
4019588814424	beige	8614/4742
4019588914421	grau	9614/4742
4019588614420	rot	6614/4742

BEDIENUNG/KOMFORT

Für Camping geeignet : Ja

TUNER

TECHNIROUTER ready : Ja

TECHNISAT MEHRWERTDIENSTE

AUTOINSTALL : Ja

LIEFERUMFANG

Hochleistungs-Aluminium-DigitalSat-Antenne DigiDish 45, mit komplett vormontierter AZ/EL-Halterung, digitaltaugliches Universal-Twin-LNB (zum Anschluss von 2 Teilnehmern), Wandhalterung, DigitalSat-Receiver TechniBox S1, Fernbedienung inkl. Batterien, externes Netzteil, Bedienungsanleitung, Garantiekarte

Universal-Twin-LNB

ARTIKELINFORMATIONEN

EAN : 4019588788824

Farbe : grau

Art.-Nr. : 0007/8882

Gewicht (Karton) : 340 g

Gewicht (Gerät) : 300 g

Gerät (BxHxT) : 10.10 x 7.00 x 12.50 cm

Karton (BxHxT) : 7.50 x 11.50 x 13.00 cm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 90 %

Umgebungstemperatur : -30 ... 60 °C

LOKAL OSCILLATOR

Low-Band : 9,75 GHz

High-Band : 10,6 GHz

Genauigkeit : ± 1 MHz

Temperaturdrift : ± 3 MHz

Phasenrauschen : -75 dBc/Hz @10kHz

LNB-STEUERUNG

Vertikal : 11,5 ... 14 V

Horizontal : 16 ... 19 V

Bandumschaltung : 22 kHz

AUSGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 950 ... 1950 MHz

High-Band : 1100 ... 2150 MHz

EINGANGSFREQUENZBEREICH

Low-Band : 10,7 ... 11,7 GHz

High-Band : 11,7 ... 12,75 GHz

GEEIGNET FÜR

Anzahl Teilnehmer : 2

Anzahl Orbitpositionen : 1

TECHNISCHE DATEN

Ausgänge : 2

Anschluss-Typ : F-Buchse

Feedaufnahme : 40 mm

Verstärkung : 52 ... 65 dB

Impedanz : 75 Ω

RAUSCHMASS

Rauschmaß : 0.8 dB

STROMVERSORGUNG

LNB-Spannungsversorgung : 11.5 ... 19 V

Stromverbrauch : max. 190 mA