



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



DIGIPLUS UHD S

UHD/4K-DigitalSat-Receiver mit TwinTuner

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588047594	schwarz	0000/4759	1.35 kg	636 g	22.00 x 4.00 x 17.50 cm	31.00 x 8.00 x 19.50 cm

TOP-AUSSTATTUNG

4K/UHD-Receiver

TwinTuner für Sat-Fernsehen (DVB-S/S2)

DVRready: Digitaler Videorekorder auf USB-Datenträger oder Netzwerkspeicher (NAS)

Timeshift (in Verbindung mit einem externen Speichermedium)

ISIO-Internet: Zugriff auf Mediatheken, ISIO-Apps und HbbTV

Pay-TV-fähig über CI+

Multimedia-Streaming im Heimnetzwerk (über UPnP)

Integrierte WLAN-Konnektivität 802.11a/b/g/n/ac (2,4 / 5 GHz)

Steuerung per CONNECT-App

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : 5 ... 35 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

LNB-STEUERUNG

Vertikal : 14 V

Horizontal : 18 V

Bandumschaltung : 22 kHz

Stromaufnahme : max. 400 mA (kurzschlussfest)

DiSEqC : 1.0 / 1.2 / SCR1 / SCR2

BILD

Bild im Bild (PIP) : Ja

Standbild : Ja

Zoom : Ja

UHD/4K Upscaling : Ja

SD : Ja

HD : Ja

UHD/4K : Ja

2160p : Ja

1080p : Ja

1080i : Ja

720p : Ja

576p : Ja

576i : Ja

ANSCHLÜSSE

HDMI™ (out) : 1 (4K 50/60p / HDCP 2.2)

USB : 2

Common Interface Plus (CI+) : Ja

Audio-Ausgang digital elektrisch (S/PDIF) : Ja

Anschluss für ext. Infrarot-Empfänger : 1

Ethernet 1 GBit/s (RJ-45) : 1

BEDIENUNG/KOMFORT

Smart-Home-Client : Ja

Teletextuntertitel : Ja

Medioplayer : Ja

Wecktimer : Ja

Hotelmodus : Ja

Fernbedienung : Ja

Teletext : Ja

Autostandby : Ja

Programmspeicherplätze : 9999

Auswahl Regionalsender : Ja

CONNECT-App : Ja

Sleeptimer : Ja

DECODER

Videodecoder : MPEG-2 MP@HL/ML, H.264/MPEG-4 AVC, H.265/HEVC

Audiodecoder : MPEG-1 & MPEG-2 Layer I, II, III

DISPLAY

Typ : 7-Segment, 4-stellig, weiß

ENTSCHLÜSSELUNGSSYSTEME

CI+ : Ja

HOTELMODE

Geschützter Zugang zum Hotelmode : Ja

individueller Startbildschirm / Willkommensgruß : Ja

Lautstärke verriegelbar : Ja

Menüverriegelung : Ja

Sperre Bedienfeld : Ja

Integrierte LED-Uhr : Ja

Startquelle auswählbar : Ja

Startprogramm auswählbar : Ja

INTERNETFUNKTIONEN	TUNER	TECHNISAT MEHRWERTDIENSTE
ISIO-Internet : Ja	Tuner-Typ : Twin-Tuner	AUTOINSTALL : Ja
ISIO-Live : Ja	Sat (DVB-S2) : 2	ISIPRO : Ja
Webbrowser : Ja	Einkabellösung (SatCR) : SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607	ISI-Mode : Ja
HbbTV/Red Button : Ja	Satradio : Ja	TECHNIMATIC : Ja
Internet-Geschwindigkeitstest : Ja	Empfang von : UHD-TV, HD-TV, SD-TV	TECHNIFAMILY : Ja
HTML 5 Unterstützung : Ja	TECHNIROUTER ready : Ja	SFI+ : Ja
AUFNAHMEFUNKTIONEN	DVB-IP (Multicast) : 1	WLAN
DVR - Funktion : Ja	TECHNISELECT 12 ready : Ja	WLAN : 802.11n a/b/g (2,4 GHz / 5 GHz)
DVR Speichermedium : via USB	TUNER - SAT	2,4 GHz : Ja
Multi Recording : Ja	Frequenzbereich : 950 ... 2150 MHz	5 GHz : Ja
TimeShift : Ja	Viterbiraten : 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8 , (autom. Anpassung)	UNTERSTÜTZTE FORMATE & CODECS
Aufnahmen Bearbeitungsfunktion : Ja	DVB-S : QPSK	Video-Codecs : MPEG-2, MPEG-4, MPEG-1, H.264 (bis H.264/AVC Level 4.2), H.265
Aufnahmen Ordnerverwaltung : Ja	Symbolrate DVB-S : 2 ... 45 Mbaud	Video-Formate : M4V, MP4, MKV, MOV, MPG, MTS, TS, TS4, VOB, M2TS, AVI, ASF
NETZWERK & KOMMUNIKATION	DVB-S2 : 8PSK-QPSK	Bild-Formate : BMP, JPEG, GIF, PNG
1000Base-T : Ja	Symbolrate DVB-S2 : 10 ... 31 Mbaud	Audio-Formate : WAV, MP3, AAC, FLAC, M4A, MP2, DDAC3, AIFF
DHCP : Ja	FEC : RS, LDPC, BCH	SONSTIGE FEATURES
IPv4 : Ja	TECHNISAT CONNECT	OSD-Sprachen : Englisch, Deutsch, Französisch, Griechisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Tschechisch, Türkisch, Ungarisch
HTTP : Ja	Control : Ja	STREAMING
UPnP : Ja	SFI : Ja	UPnP Renderer : Ja
UDP : Ja	Smart Home : Ja	UPnP Client : Ja
RTP : Ja	MULTI PLAY : Ja	Live TV Streaming : Ja
TCP/IP : Ja		UPnP Server : Ja
		STROMVERSORGUNG
		Nennspannung : 230 V
		Frequenz : 50 Hz
		Netzteil : extern, DC12V/3 A
		LIEFERUMFANG
		DIGIPLUS UHD S, Fernbedienung TechniControl inkl. Batterien, Netzteil, HDMI-Kabel, Bedienungsanleitung mit Garantiekarte