

TelSKY S 190 HD

HDTV Satreceiver mit Internetportalfunktion für diverse Anwendungen und Energiesparnetzteil



Produkt-Highlights

- Full HD – unterstützt HD Auflösung bis 1080i/p
- Elektronische Programmzeitschrift mit 7-Tage Vorschau
- SCR-Einkabel-tauglich
- Heimnetzwerkanbindung via WLAN möglich
- Webportal für Wetter, News, Radio, Foto und Google Maps
- SMB-Funktion: Zugriff auf Mediadateien innerhalb des Netzwerks
- Energiesparendes Netzteil mit Standbyfunktion

Leistungsmerkmale

- HD SAT-EMPFANG: Empfängt alle Satellitenprogramme in High Definition, sofern senderseitig unterstützt.
- Full HD: Das Gerät unterstützt HDTV bis zur Auflösung 1080i/p.
- USB Mediaplayer: Wiedergabe von extern gelagerten Mediadateien (Musik, Videos und Bilder)

- MP3 Player: Wiedergabe von extern gelagerten MP3 Musikdateien
- Internetradio: Bereit für den Empfang von Radiosendern über das Internet
- TD Control: Fernsteuerbar mit Smartphone App
- WebPortal: Portal zum Zugriff auf diverse Internetfunktionen wie z.B. Internetvideo, Webradio, Flicker oder andere Applikationen
- DLNA Certified: Standard zur Verbindung diverser Geräte über Netzwerk
- Software Update via Satellit: Immer auf dem neuesten Softwarestand sein - das Software Update via Satellit sorgt für aktuelle Betriebssoftware auf Ihrem Receiver

Sonstige Features

- Programmspeicher Gesamt: 5000
- Videotext
- Videotextuntertitel
- Loophrough: nein
- OSD Sprachen: 9 (Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Schwedisch, Russisch, Arabisch)

Leistung / Energiewerte

- Betrieb: 6 W
- Betrieb maximum: 12 W
- Standby-LED: 0,5 W

Anschlüsse

- 1x HDMI (HDCP implementiert)
- 1x Audio-Ausgang digital
- 2x USB 2.0 (gesamt)
- 1x F-Buchse

Unterstützte Formate & Codecs

- Video-Formate: MP4, MKV, MOV, MPG, RMVB, RM, VOB, DAT, AVI
- Video-Codecs: MPEG-2, MPEG-4, DivX
- Audio-Formate: MP3, WAV, AAC
- Bild-Formate: JPEG, BMP, GIF, PNG, TIFF



Gerät (BxHxT)

Maß (cm)	18 x 3,9 x 10
Gewicht	280g

TelSKY S 190 HD, schwarz
Art.Nr.: 5310771



4 024035 107714

