



TELESTAR DIGIBIT Twin



HD SAT-EMPFANG

- Empfängt alle frei ausgestrahlten Satellitenprogramme in High Definition, sofern senderseitig unterstützt.

SD SAT-EMPFANG

- Empfängt alle Satellitenprogramme in Standard Definition (SD).

Full HD

- Das Gerät unterstützt HDTV bis zur Auflösung 1080i/p.

Sat>IP

- Empfängt DVB-S TV Programme über Netzwerk

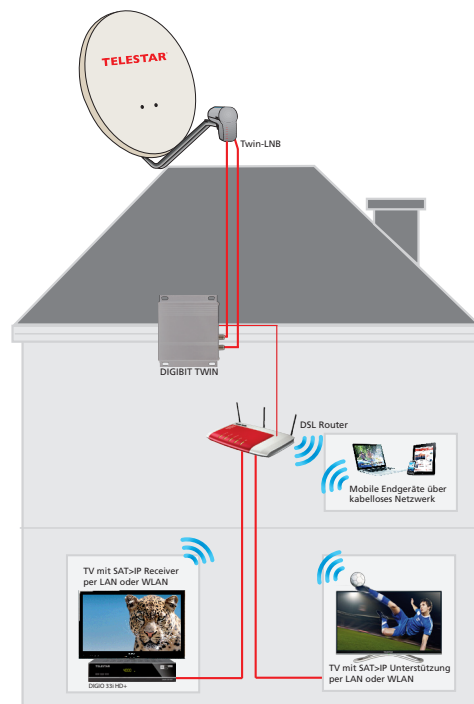
Kompakter Sat-to-IP Router zur Versorgung von bis zu 2 Teilnehmern mit freien HDTV- und Radioprogrammen einer Satellitenposition über Netzwerk und/oder WLAN in hochauflösender IPTV Qualität.

TELESTAR DIGIBIT TWIN – neue Wege für die Sat-Verteilung

Sat-Verteilungen sind nichts Besonderes – mehrere Teilnehmer werden über ein Mehrfach-LNB oder einen Multischalter mit digitalen Satellitensignalen versorgt, sodass jedem Teilnehmer die volle Sendervielfalt zur Verfügung steht. Der TELESTAR DIGIBIT TWIN knüpft an dieser Stelle an und ergänzt die Möglichkeiten der Verteilung digitaler Fernsehsignale um einen entscheidenden Faktor: das Netzwerk. Bis heute gilt Fernsehen über das Internet, IPTV genannt, als Verbreitungsweg von TV-Inhalten und Filmen über das WWW und steht somit eigentlich im Gegensatz zu den klassischen Übertragungswegen wie Kabel, Terrestrik oder Satellit – zumindest bis jetzt, denn: der TELESTAR DIGIBIT TWIN ermöglicht die Verteilung digital via Satellit ausgestrahlter Rundfunksignale über das Heimnetzwerk.

Digitaler Sat-to-IP Umsetzer für 2 Teilnehmer

Das Prinzip des Transmitters ist denkbar einfach: an ein Twin-, Quattro-Switch-LNB oder einen Multischalter angeschlossen, wandelt der DIGIBIT TWIN die Sat-Signale in IP-Technik um und stellt diese dann für den Anschluss an einen Netzwerk-Router zur Einspeisung in ein Heimnetzwerk zur Verfügung. Die gewandelten Sat-Signale können via LAN und/oder WLAN an bis zu 2 Netzwerkanschlüsse im Haus verteilt und von IPTV-fähigen Endgeräten genutzt werden. Dies können sog. „Clients“ wie beispielsweise PCs, Notebooks, Tablet-PCs, Smartphones (mit entsprechender Software oder App), IPTVReceiver, TV-Geräte oder auch Spielekonsolen sein.



Fernsehen und mehr

Der TELESTAR DIGIBIT TWIN setzt die DVBS Signale in ein Netzwerk um. Dies erfolgt selbstverständlich in bester Bild- und Tonqualität, was natürlich auch HDTV und Dolby Digital einschließt. Sofern vom Client unterstützt, können auch Zusatzfunktionen wie die Abfrage von Videotext- und EPG-Daten, die Aufzeichnungsfunktion oder eine zeitversetzte Wiedergabe des Fernsehprogramms (das sogenannte Timeshift) genutzt werden.

Lieferumfang

- DIGIBIT Twin, externes Energiesparnetzteil, Bedienungsanleitung, Garantiekarte



TELESTAR-DIGITAL GmbH
Am Weiher 14
D-56766 Ulmen/GERMANY

Telefon +49 - (0) 26 76 / 9 52 00
Telefax +49 - (0) 26 76 / 9 52 01 00
E-mail Verkauf@telestar.de



Anschlüsse

- 1x Ethernet 10/100
- 2x F-Buchse



Leistung / Energiewerte

- Betrieb maximum: 36 W
- Energie-Sparer / Standby: 4 W

Gerät (LxBxH)

Maß (cm)	11,7 x 12,8 x 2,5
Gewicht	250g

DIGIBIT Twin, Rev. 2
Art.Nr.: 5310476



4 024035 104768