

Full HD 1080p DVB-C2 Receiver





















Opensource-Linux-Enigma-2-System Linux Kernel 3.6.0

Linux Remer 6.6.6

Unterstützt HDTV PVR und Timeshift

HD Sendung pausieren und später anschauen

IPTV

Sehen Sie eine unbegrenzte Anzahl von IPTV-Kanälen

Web-Browser powered by Opera™

Full HD max.1080p 60Hz

Unterstützt Full HD bis zu 1080p 60Hz (MPEG2/H.264)

Unterstützt WLAN

(Externer WLAN-Stick erforderlich)

Plug-Ins (Laden Sie unbeschränkt Plug-Ins herunter)

Multimedia-Player (Wiedergabe von mp3, mp4, avi, mkv und anderen Mediadateien)

Technische Daten

System

CPU: Mehr als 750 DMIPS Flash-Speicher: 256 MB DDR: 512 MB

▶ Front-End

Tuner-Typ: DVB-C/C2 Eingang: F-Stecker (HF IN)

Vorderseite

1 x Smartcard-Leser

1 x USB 2.0

Anzeige: 2 x LED

1 x Netztaste

▶ Rückseite

1 x HF-Eingang - DVB-C/C2

1 x Cinch: Composite Video

2 x Cinch: Audio R/L

1 x USB 2.0

1 x HDMI

1 x RJ45 - Ethernet

1 x Cinch: S/PDIF

1 x Netzschalter



▶ Stromversorgung

Eingangsspannung 100 bis 240 V, 50 Hz / 60 Hz Typ: Externer Gleichspannungsadapter Stromverbrauch: maximal 30 W (Betrieb) maximal 10 W (Standby) maximal 0,5 W (Stromsparmodus)

▶ Fernbedienung

Übertragung: Infrarot Reichweite: maximal 10 m

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur: +5°C bis +50°C Lagertemperatur: -40°C bis +65°C

▶ Abmessungen und Gewicht

Breite x Höhe x Tiefe: 218 x 150 x 45 mm Gewicht: ca. 1,5 kg



