

HR 8590 LAN

HD Satellitenreceiver (DVB-S2) mit TV Streaming-Funktion



XORO HR 8590 LAN

- **HD DVB-S2** Receiver für hochauflösendes, digitales Satellitenfernsehen
- Unterstützt Einkabel-Empfangsanlagen (**SCR EN50494/Unicable**)
- Anschluss an nahezu alle Fernseher möglich: **HDMI** (bis **1080p**) & **SCART** (RGB)
- 2x **USB 2.0**
- **TV Streaming**: Fernsehen auf Ihrem Tablet-PC oder Smartphone (Live-Stream vom Receiver zum mobilen Endgerät innerhalb Ihres Netzwerks)
- Fernbedienungs-**App**: Einfache Bedienung des Receivers über Tablet oder Smartphone
- **DLNA** kompatibel (DMP/DMR)
- Elektronischer Programmführer (**EPG**) und **Videotext**
- Netzwerkanschluss: **Ethernet** und USB **WLAN**-Stick (separat erhältlich)
- **Leistungsfähiger HD Media Player** - unterstützt MKV-Dateien
- Sparsam: <0,5W im Standby, 0W durch **Netzschalter**
- **Einfache Installation** - Senderliste für ASTRA 19.2° vorprogrammiert

Technische Daten

Allgemeine Daten

Spannungsversorgung	AC 100-240V bei 50/60Hz
Leistungsaufnahme	max.: 25W / Standby: <0,5W, Netzschalter aus: 0W
Netzschalter	Rückseitig
Abmessungen	220x46x155mm
Gewicht	680g (inkl. Fernbedienung)

DVB-S2 Tuner

Eingangsfrequenz	950-2150 MHz
Impedanz	750hm
LNB Versorgung	13/18 V, max. 300mA
Suchmodus	TP-Suche, Netzwerk, Blind Scan
Speicherplätze	100 Satelliten, 4000 Transponder, 6000 Sender
Favoritengruppen	8 (Individuell benennbar)
Weiteres	Unterstützt Einkabelempfangsanlagen (SCR EN50494, Bandfrequenz editierbar)

Video

Videokodierung	MPEG1, MPEG2 (MP@ML), MPEG4 AVC/H.264 HP
Video-Auflösung	bis zu 1920 x 1080p
Seitenverhältnis	4:3, 16:9

Audio Dekoder

Audiokodierung	ISO/IEC 11172 Layer I & II
Audiofrequenz	32, 44,1, 48 KHz

Anschlüsse

Video	HDMI (bis 1080p), SCART (RGB/FBAS)
Audio	S/PDIF (Koaxial)
Antenne	LNB IN/OUT (F-Stecker)
Daten	2x USB 2.0, Ethernet (LAN RJ45)

Anzeigen und Bedienelemente

Display	7-Segment LED, grün, 4 Stellen (Dimmbar, Uhrzeitanzeige in Standby optional)
Tasten	Standby, Sender +/-

Media Player/PVR Ready

Speichermedien	USB Massenspeicher mit FAT32/NTFS
Container	AVI, MKV, TS, MPG, MP4
Video Codecs (1080p)	MPEG1, MPEG2, MPEG4 (ASP/H264)
Audio	MP3
Bilder	JPEG, BMP
Aufnahmeformat	TS-Datei
Weitere PVR-Funktionen	Timeshift, Timer-Aufnahme (20 Timer), Wiedergabe einer vorhandenen Aufnahme während laufender Aufnahme, Aufnahme von zwei Sendern auf einem Transponder zur gleichen Zeit

Netzwerk

Funktionen (Stand 09/2014)	G-MScreen App (Android OS, verfügbar im Google Play Store), DLNA kompatibel (DMP/DMR) Separat erhältlich
----------------------------	---

USB-WLAN

Betriebsbedingungen

Temperatur	0 - 40° C
Feuchtigkeit	< 90% (nicht kondensierend)

Lieferumfang

- **XORO HRS 8590 LAN**
- **Fernbedienung**
- **Bedienungsanleitung**

Der **XORO HRS 8590 LAN** ist ein umfangreich ausgestatteter Receiver für den Empfang unverschlüsselter Satellitenprogramme in **HD-** und Standardauflösung. Zahlreiche Satelliteneinstellungen und Suchlauffunktionen sowie ein **leistungsfähiges Senderlisten-Management** (inkl. Backup im internen Speicher des Receivers sowie Export zu USB und "Cloning") sorgen dafür, dass der Receiver flexibel einsetzbar ist. USB-Aufnahme & Timeshift (**PVR Ready**) sowie **HD Media Player** sind ebenfalls an Bord.

Verbinden Sie den Receiver mit Ihrem Netzwerk, um **TV Streaming** und die **Fernbedienungs-App** nutzen zu können. Die App erlaubt die Bedienung des Receivers von Ihrem Smartphone oder Tablet PC aus. Streamen Sie Satellitenfernsehen live zu Ihrem mobilen Endgerät.

Dank **DMR/DMP-Funktion** ist die **Wiedergabe von Multimedia-Dateien** von DLNA-Servern und Controllern **über das Netzwerk** möglich.



Handelsdaten

Box Abmessungen	230x62x212mm
Box Gewicht	930g
Exportkarton Maße	478x335x235mm
Verpackungseinheit	10Stk.
Exportkarton Gewicht	10,0 kg
EAN	4260001038273
Artikelnummer	SAT100422



www.xoro.de

Kundendienst 04161 800 24 24

MAS Elektronik AG
Weidegrund 3
21614 Buxtehude
Deutschland
Telefon: 04161 800 24 0
Fax: 04161 800 24 61
xoro@mas.de
www.xoro.de
www.mas.de