



XORO by MAS Elektronik AG

## HST 500 Serie

Android IP-Box mit 3x USB, LAN, WLAN, HDMI & TV-Tuner



android

DVB<sup>®</sup>  
Digital Video  
Broadcasting



## Xoro HST 500 Serie

- Vorinstallierte **Apps** für E-Mail, **freies Surfen im Internet**, **Wiedergabe von HD Video-, Musik- & Bilddateien** und das Streamen von Multimedia-Dateien von iOS, Android oder **DLNA**-Geräten
- Tausende weitere Apps stehen in **Googles Play Store\*** zum Download bereit
- **3x USB** zum Anschluss von Massenspeichergeräten & USB Eingabegeräten wie Tastaturen und Mäusen
- **3 in 1 Kartenleser** (SD/MMC/MS) für Speicherkarten **bis zu 32GB**
- Integriertes **WLAN (802.11 b/g/n)** für schnelle, drahtlose Netzwerkverbindungen
- Netzwerkanschluss (**LAN 100Mb/s**) für Netzwerkverbindung per Kabel
- **HDMI** Ausgang für Auflösungen bis **1080p (50Hz/60Hz)**
- Android & iOS **Tablets** und **SmartPhones** können als Fernbedienung/Tastatur für die IP-Box verwendet werden\*
- HST 500S: Integrierter **DVB-S2 Tuner** für **digitales Satellitenfernsehen in HD**

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Gelieferte Produkte können von den gezeigten Produkten in technischen Eigenschaften und Design abweichen. Die Bildschirmfotos in diesen Datenblatt sind illustrativ. \*Für den Zugang zum Play Store ist ein Google Account erforderlich. Einige Apps erfordern ggf. den Anschluss von USB Eingabegeräten wie Maus oder Tastatur. Apps, die Funktionen wie GPS, Lage- und Beschleunigungssensoren, Multitouch u.ä. erfordern funktionieren auf einer IP-Box evtl. nur eingeschränkt. Die Installation einer Client-App (mitgeliefert bzw. im AppStore verfügbar) ist erforderlich, um andere Android/iOS-Geräte zum Fernsteuern der IP-Box zu nutzen. Wir empfehlen einen Breitband-Internetanschluss und einen Fallrate-Tarif.

# XORO HST 500 Serie

## Technische Daten

### Allgemein

Stromversorgung	12V DC, max. 1,5A (über Netzteil 100-240V 50/60Hz AC)
Stromverbrauch	typ. 9Watt/Stand-By <0,5W
Abmessung	140x130x30mm
Gewicht	ca. 450g (inkl. Fernb./Netzt.)

### Technologie

ASIC	AML8726-M3 1GHz (ARM Cortex™ A9, ARMv7 instruction set, multi-issue superscalar, out-of-order architecture, Mali 400 GPU)
RAM	DDR3
Betriebssystem	Android 4.0.x

### Anschlüsse

Audio/Video	HDMI (480i/p, 576i/p, 720p/1080i/p, 50/60Hz) AV-Out (Audio R/L, FBAS 480i/756i)
Speicherkarten	SD/MMC/MS bis 32GB
USB	3x USB 2.0, 1x USB OTG (Mini USB Buchse)

Netzwerk	RJ45 (LAN 100Mb/s), WLAN (802.11 b/g/n)
----------	--

### Vorinstallierte Apps

Wiedergabe von Multimedia-Dateien (MP3, MPEG, AVI, MKV, MP4, TS, JPEG, BMP usw.), Web-Browser, Mail, Installationsassistent, DVB-Player (inkl. EPG und Videotext), Datei-Browser, Suche, AppInstaller, Dienste für Verbindung zu iOS/Android/DLNA, Google Play Store

### HST 500S

RAM <sup>1</sup>	1GB
FLASH <sup>2</sup>	4GB
Tuner	DVB-S2 (inkl. DiSEqC, UniCable & PVR, Loop-Ausgang, Versorgung für Antenne: 13/18V 250mA)
Artikelnummer	XOR400360
EAN	426 000 103 7399

<sup>1</sup> Ein Teil des Arbeitsspeichers ist für die Hardware reserviert (GPU/WLAN) und steht dem Betriebssystem nicht zur Verfügung.

<sup>2</sup> Ca. 1,6GB sind für das Betriebssystem, Apps und Systemdienste reserviert und stehen nicht für Benutzerdateien zur Verfügung. Die PVR-Funktion kann den internen Speicher nicht für Aufnahmen verwenden.

## Packungsinhalt

- XORO HST 500 Serie IP-Box
- Fernbedienung
- Kurzanleitung
- Netzteil
- AV-Kabel

Die IP-Boxen der **HST 500er Serie** von Xoro lassen in den Bereichen Multimedia und Netzwerk keine Wünsche offen. Das Android Betriebssystem erlaubt Ihnen, die Funktionen der IP-Box Ihren eignen Wünschen entsprechend mit Apps aus dem Google Play Store zu erweitern.

Die vorinstallierten **Apps** für Musik-, **HD Video**- und Bildwiedergabe unterstützen die gängigsten Dateiformate. Die Wiedergabe erfolgt von Speicherkarten oder von USB-Speichergeräten.

Anschluss an das heimische Netzwerk erfolgt entweder per Netzwerkkabel oder drahtlos, dank **eingebauter WLAN**-Technik. Mit dem Netzwerk verbunden, zeigen sich die großen Stärken der IP-Box: Nutzen Sie den vorinstallierten Browser um frei im Internet zu surfen.

Vorinstallierte Dienste erlauben es, Multimedia Dateien von Ihrem Android-, iOS- oder **DLNA**-fähigen Handy oder Tablet PC zum HST 500 zu streamen.

Die Xoro HST 500 IP-Box verfügt über **3 USB-Anschlüsse**. Diese unterstützen nicht nur Speichergeräte, sondern auch USB Eingabegeräte wie Tastaturen und Mäuse. Sie können also mit handelsüblichen Eingabegeräten die Bedienung der IP-Box komfortabler gestalten, ohne auf teures Sonderzubehör angewiesen zu sein. Verfügen Sie bereits über ein Telefon oder einen Tablet PC mit Android oder **iOS** Betriebssystem, können Sie die IP-Box auch bequem damit fernsteuern.

Der **DVB-S2 Tuner** im HST 500S ermöglicht den Empfang von digitalem **Satellitenfernsehen in HD**. Dank HDMI-Ausgabe in **50Hz** erfolgt auch die Wiedergabe von deutschen Fernschaltern **ruckelfrei**. Die vorinstallierte DVB App unterstützt gängige Funktionen wie Videotext, EPG und ist PVR Ready.

Neben einem HDMI-Ausgang verfügt die HST 500 IP-Box noch über analoge AV-Ausgänge und über einen digitalen Audio-Ausgang (S/PDIF, koaxial).



## Handelsdaten

Box Abmessungen	275x233x62mm
Box Gewicht	680g
Exportkarton Maße	405x305x275mm
Verpackungseinheit	10Stk.



[www.xoro.de](http://www.xoro.de)