

## Atemio AM 6000 HD



Full HD Receiver mit Open-Source Linux Betriebssystem E2 und neuem leistungsstarken BCM7362 Prozessor!

Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

### Beschreibung

Die Atemio AM 6000 HD Set-Top-Box ist ein Full HD Satelliten-Receiver mit Open-Source Linux Betriebssystem E2 und dem neuen leistungsstarken Dual Thread BCM7362 Prozessor. Die Box überzeugt durch den 512 MB großen Flashspeicher, die schnellen Umschaltzeiten, sowie mit einer hochwertigen Bildqualität. Geboten wird beste Qualität gepaart mit vielen Features und das zu einem fairen Preis. Sie ermöglicht den Empfang von digitalen Satelliten-Programmen in bester Bildqualität im SD als auch im HD Bereich. Das Open-Source E2 Linux Betriebssystem bietet neben der allgemeinen Anpassungsfähigkeit der Benutzeroberfläche durch unterschiedliche Skins, die Installation von einer riesigen Auswahl an Plugins und Settings, die problemlos dank des großen Flash-Speichers installiert werden können.

### Leistungsmerkmale:

- Unterstützung von Open-Source **E2** und **TitanNit** Linux Betriebssystem
- Leistungsstarker BCM7362 Dual Thread Prozessor mit 2 x 751MHz (2000DMIPS)
- 512 MB NAND Flash Speicher
- 512 MB DDR3 RAM
- 3D ready, HDTV 1080p (Full HD)
- Lüfterlos und kompakt für den mobilen Einsatz
- 4-stelliges 7 Segment Display
- Pay-TV-Unterstützung
  - 1x Smartcardreader (Conax7)
- Netzlaufwerk-tauglich (NAS)\*
- Media Player inkl. Unterstützung von vielen Medienformaten
- Große Auswahl an Plugins als Download verfügbar
- 14-tägige Programmvorschau (EPG)\*
- Abspielen von Mediendateien von USB- und Netzwerkspeichern (NAS)
- Viele Einstellungsmöglichkeiten um das System auf die eigenen Bedürfnisse anzupassen
- Vollfarbiges, 3D fähiges sowie hochauflösendes Menü & OSD
- Übersichtliche Kanalliste mit Favoriten und Anzeige der nachfolgenden Sendungen
- Ungegrenzt Kanäle (TV und Radio) programmierbar
- Unterstützung von Teletext und Untertiteln
- Unterstützt Optionskanäle
- Bluetooth fähig via USB
- Wi-Fi Support via USB\*
- Blind-Scan Funktion
- IPTV ready (als Client)

- IP streaming
- Verschiedene Images installierbar
- Webbrowser
- Webinterface: Steuern und Streamen von AV-Daten (auch Live TV) auf PC und Notebook
- App: Steuern und Streamen von AV-Daten (auch Live TV) auf Android und iOS Smartphones und Tablets
- Programmierbare Universal Fernbedienung
- Unter 1 Watt Verbrauch im DeepStandby Modus

## Anschlüsse

- HDMI 1.4a Ausgang
- 1x DVB-S2 Tuner fest installiert
- 1x Smartcardreader (Conax7)
- 10/100 Mbit Ethernet Interface
- 2x USB (1x Vorderseite, 1x Rückseite)
- RS 232
- SPDIF Ausgang
- Netzschalter

**Maße (L x B x H): 258 x 48 x 166 mm**

\* Netzlaufwerk-tauglich (NAS): Abspielen von Mediendateien wie Bilder, Musik und Video Dateien über ein Netzwerklaufwerk (NAS) möglich.

\* 14-tägige Programmvorschau (EPG): Länge der Programmvorschau ist vom Sender abhängig.

\* Wi-Fi Support: Optional erhältlicher Wi-Fi USB Stick ermöglicht eine Einbindung der Set-Top-Box in ein WLAN Netzwerk.