

DIGITALER HYBRID RECEIVER



DVB-T2[®] DVB-C[®]

BESCHREIBUNG

Dieser HD-fähige Hybridreceiver ist mit einem Hybrid-Tuner zum Empfang von digitalen terrestrischen Programmen (DVB-T2) oder Kabelfernsehprogrammen (DVB-C) ausgestattet. Es stehen unzählige Anschlüsse zur Verfügung: Ein USB 2.0 Port, eine LAN-Schnittstelle, ein digitaler Tonausgang (COAXIAL), ein Scart Anschluss - sowie einen HDMI-Anschluss. Optional kann über den USB-Port eine WiFi Antenne angeschlossen werden. Durch den Anschluss einer externen Festplatte wird das Gerät zu einer Multimediastation und erlaubt somit dem Zuschauer das Abspielen von Bildern, Filmen oder Musikdateien. Mit der lernbaren Fernbedienung können Sie die Schaltsignale Ihrer TV-Fernbedienung anlernen und damit Ihr TV-Gerät steuern.

- DVB-T2/DVB-C-Tuner (HDTV) - H.265 HD
- Full HD 1080p
- HDMI Anschluss
- Scart Anschluss
- Digitaler Audioausgang (COAXIAL)
- 1x USB 2.0-Schnittstelle für Medienwiedergabe
- (Abspielen von Filmen, Bilder, Musik)
- 4 stelliges LED Display
- EPG (Elektronischer Programmführer) für 7 Tage
- OSD Bildschirmanzeige
- Mehrsprachige Menüsteuerung
- Mehrsprachiges Audioformat
- Videotext
- Kindersicherung
- Untertitelfunktion (für Gehörlose)
- Timerfunktion
- WiFi-Unterstützung *)
- Externes 5 Volt Netzteil
- Automatische Standby-Abschaltung
- Softwareupdate über USB
- 5 Volt Spannung für aktive DVB-T2 Antenne
- Lernbare Fernbedienung



GALLUNOPTIMAL

GOTC3001

DIGITALER HYBRID RECEIVER



GOTC3001
OHNE PVR



GOTC3001
MIT PVR



H.265
HEVC

