

## SLOTH S1

Der Opticum SLOTH S1 ist ein einfach bedienbarer Receiver zum Empfang aller freien TV- und Radiosender, inklusive in HDTV ausgestrahlter Programme und IPTV. Durch den Anschluss einer externen Festplatte wird das Gerät zu einer Multimediastation und erlaubt somit dem Zuschauer mehr Flexibilität bei der Gestaltung seines individuellen Fernsehabends.



## Kartenleser

### Main Features:

|  |   |
|--|---|
| - Auto Scan, Automatischer Kanal Suchlauf bei Erstinstallation,                    | - Erweiterte Media Player Funktionen für Netzwerk Anbindung |
| - Programm Nummer editieren, Programme sortieren, Recall - Letzten Kanal Aufrufen, | - Erweiterte Netzwerkfunktionen - DLNA, CDMA und mehr       |
| - Display Mode: bis zu 1080p Full HD   | - PVR - Time Shift - Optional                               |
| - Video Output- RGB HDMI 1.3a  | - Schnelle Umschaltzeit                                     |
| - 27 Programmierbare Timer   | - Automatischer Stand-by Modus nach 3 Stunden               |
| - Software Upgrade über USB  | - 7 Tage EPG  |

# SLOTH S1



## Hardware Spezifikation:

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| - DVB-S / DVB-S2 H.265 Tuner (MPEG-2/MPEG-4/HEVC/H.265)      | - 16/32 Bits OSD                 |
| - DiSEqC 1.0,1.1,1.2,1.3 USALS                               | - 1x SCART                       |
| - Demodulation: QPSK, 8PSK, 16APSK, 32APSK                   | - 1x HDMI 1,3a                   |
| - Variabel Aspekt ratio 4:3; 16:9 mit PAN&SCAN               | - 2x USB 2.0                     |
| - Ausgang Resolution: 576i; 576p; 720p; 1080i; 1080p Full HD | - 1x S/PDIF Optisch              |
| - 4 Stelliges LED Display                                    | - 1x IEC F-Connector in / out    |
| - Bedienknöpfe (Stand-by, Ch+, Ch-, Menu, OK)                | - RCA / CVBS Audio L+R und Video |
| - CPU: SUN1507A, 667MHz, LQFP144                             | - Rj45 - LAN 10/100 Ethernet     |
| - Flash Speicher: 16 MB                                      | - 1x RS232 - 9 Pin Male          |
| - S-DRAM: DDR3 2 GB, 1333/1600 MHz                           | - 1x Card Reader CA              |

## Software Spezifikation

|  |   |
|--|---|
| - Mehrsprachiges Menü: Deutsch, Englisch, Polnisch, u.a. | - bis zu 4000 Kanal Speicher und 4000 Radio Speicherplätze      |
| - Zuverlässige Kindersicherung auch für Menu             | - Doby Digital / DTS - über S/PDIF Optisch                      |
| - EPG für 7 Tage   | - Time Shift - PVR - Optional, über USB oder Netzwerkfestplatte |
| - Automatischer Stand-by Modus nach 3 Stunden            | - DHCP und Statische IP Einstellungen                           |
| - Media Player mit zusätzlichen Funktionen für DLNA      | - WiFi über USB Wlan Stick                                      |
| - 27 Programmierbare Timer                               | - CDMA, DLNA und G-Remote Unterstützung                         |
| - Recall - Letzten Kanal Aufrufen,                       | - Internet Dienste: Wettervorhersage, RSS Feed uvm.             |

| Video decoder                                      | Audio decoder Dolby Digital/ Dolby Digital + | Photo decoder   |
|--|--|-----------------|
| - avi, mpg, dat, vob, ts, mov, mp4, mkv, m2ts, wmv | - Mp3, PCM (.wav), OGG, AAC (mp4), AAC, FLAC | - jpg, bmp, gif |

## Logistikdaten

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Verpackungseinheit: <b>1 stk.</b>      | Verpackungsabmessung: <b>189x119x70mm</b> | Masterkarton Abmessung: <b>440x205x256mm</b> | Masterkarton auf EURO Palette: <b>NA</b> |
| Produkt Abmessung: <b>163x44x88 mm</b> | Verpackung Gewicht BRUTTO: <b>0.55 kg</b> | Masterkarton Gewicht: <b>6,8kg</b>           | Höhe der EURO Palette: <b>1,80m</b>      |
| Produkt Gewicht NETTO: <b>0.48 kg</b>  | Masterkarton VE: <b>12</b>                | VE pro EURO Palette: <b>NA</b>               | Zolltarifnummer: <b>8543709099</b>       |

