



Infrarotsensor mit integriertem Display



### Technische Daten

- DVB-S/DVB-S2 (MPEG-2 / MPEG-4 / H.264)
- Empfang aller freien HD Programme
- Auflösung: 576i bis 1080p
- Bildformate: 4:3, 16:9
- DiSEqC 1.0 / 1.1 / 1.2 / USALS
- Unicable I & II (EN 50494 / EN 50607)
- Medienwiedergabe über USB Anschluss
- Infrarotsensors mit integriertem Display
- Mehrsprachiges Menü in Echtfarben (32 bit)
- 7 Tage EPG (Elektronischer Programmführer)
- 8 Favoriten Gruppen
- Kindersicherung
- Mehrsprachige Audio und Untertitel Unterstützung
- Spannungsversorgung: AC 100~240 V, DC 12 V 1A
- Verbrauch im Betrieb: max. 12 Watt
- Verbrauch im Standby: < 0,5 Watt

### Anschlüsse

- 1x HDMI
- 1x Audio / Video (3,5 mm Klinke)
- 2x USB 2.0
- 1x Infrarotsensor
- 1x RS 232 (3,5 mm Klinke)
- 1x Stromversorgung
- 1x LNB Eingang

### Logistische Daten

- Abmessungen: 108 x 18 x 65 mm (B/H/T)
- Gewicht: 68 g

### Lieferumfang

- Megasat HD Stick 310 V3
- Fernbedienung
- Batterien
- Infrarotsensor
- 230/12 Volt Netzteil
- Halterung
- Klettklebeband
- HDMI Kabel
- Bedienungsanleitung

### Leistungsmerkmale

- Gestochen scharfe TV-Bilder von frei empfangbaren HDTV Programmen mit einer Auflösung von bis zu 1080p.
- Versteckte Montage hinter dem Fernseher.
- Infrarotsensor inkl. 4-stelligem Display für einen optimalen Empfang der Fernbedienungssignale, auch wenn der Receiver hinter dem Fernseher montiert wird.
- Zwei USB Anschlüsse zur Medienwiedergabe. Spielen Sie Ihre Musik-, Video- und Bilder-Sammlung direkt vom Receiver ab.
- Energiesparer im Betrieb und Standby.

