

Model: **DEN1010MINI V2 (DS1010 MINI V2 Road)**

Speciaal ontwikkeld voor de Recreatie sector, Camper, Caravan, Boot etc..



Afmetingen slechts: B x H x D = 13,5 x 3 x 9,6cm



De 1010 Mini Series, de Nieuwe V2

Ontvangst van **alle ongecodeerde (FTA)** en **Europese gecodeerde Pay TV & Radio kanalen** die uitzenden in DVB-S2 mode. Geschikt voor de meest geavanceerde H.265 HEVC compressienorm die in de toekomst gehanteerd zal worden in Europese DVB-S2 uitzendingen. (zgn. DVB-S2X)

Met nieuwe, gebruikersvriendelijke User Interface (UI). Simpele en duidelijke Menu structuur.

Ontvangst van DVB-S2 High Definition (HD) in elk Europees land, tijdens de vakantie.

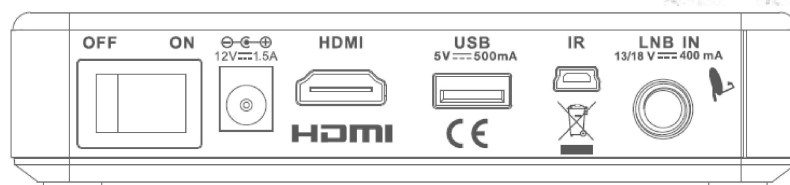
Features:

Algemeen

- Full HD resolutie. (1920 x 1080)
- MPEG4 H.264 / H.265 HEVC
- USB 2.0 (PVR & Software update)
- Max. 4000 kanalen opslag (DVB-S2)
- Max. 800 TP opslag (DVB-S2)
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1,2 (DVB-S2)
- Support EPG 7 dagen (DVB-S2)
- Support teletekst en ondertiteling
- Favorieten lijst beschikbaar (DVB-S2)

Connectiviteit

- HDMI
- IR sensor ingang
- LNB in (DVB-S2)
- USB 2.0 poort
- 12VDC in (10-28VDC)
- 4-digit display op IR Sensor
- CI / CI+ slot
- Schuif voor CI+ slot
- IR sensor ontvanger
- Aan / Uit schakelaar

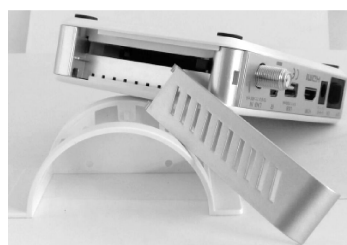


Ingangsspanning en verbruik:

- In standby < 0,5Watt
- Max. verbruik: 12 Watt
- Gestabiliseerd, bestand tegen piekspanningen en-stroom.
- Ingangsspanning: 12 VDC (8 – 28VDC)
- 100-240VAC met meegeleverde 100-240VAC/12VDC netadapter

met ingebouwde:

- [HD satellietontvanger \(DVB-S2HD\)](#)
 - geschikt voor alle Europese CI en CI+ modules van de satelliet betaal TV providers.
 - met FastScan kanalen download. (Canal Digital, TV Vlaanderen, TeleSat, Austria HD etc...)
 - ook geschikt voor ontvangst van de nieuwe Nederlandse JOYNE provider op Eutelsat 9 Oost.
- [Media Player](#)
 - voor het afspelen van uw gemaakte of opgenomen foto's, video's en films.
- [USB opname & - weergave](#)
 - neem uw satelliet programma's op en geef ze weer via de USB poort op uw externe geheugen capaciteit. (USB stick, Harde Schijf)
- [EasyFind software applicatie](#)
 - Easyfind is een Duitse uitvinding toegepast in de EasyFind producten, zoals Easyfind LNB en – vlakschotel. Snel en simpel uitrusten op de gewenste satelliet. Zeer geschikt voor mobiel gebruik. De Duitse firma Micro-NH heeft deze uitvinding gepatenteerd. (voor meer informatie: <http://www.micro-nh.de>)



CI+ module achter een schuif verborgen.



DS1010MINI V2 gemonteerd op de achterkant van een LED TV.

▪ Gedetailleerde Technische Specificaties

Model	Denson DS1010 MINI V2
Features list	
<ul style="list-style-type: none"> ● Supports MPEG-2, MPEG-4, H.264, H.265 and fully DVB compliant ● DiSEqC 1.0, 1.1 and 1.2 ● USB PVR ready ● Support Dolby and Dolby Plus ● Fast channel filtering by first letter of channel name ● Max. 4,000 channels memory capacity ● Favorite list for TV-and Radio program available ● Quick and easy installation & user-friendly menu ● Excellent Audio & Video quality ● Parental lock function for menu and selectable per channel ● Teletext via OSD & VBI ● Electronic Program Guide (EPG) for present/following event information and up to 7 days information ● Full multi-language DVB subtitling and audio track support ● Multi-language support on screen menu (OSD): English, German, French, Italian, Spanish, Dutch etc. ● Edit functions for TV or Radio program name ● Signal strength bar for digital transponders ● Automatic and manual channel scan options ● Power on with last viewed channel ● 8 Timers for recording and/ or sleep-timer with 3 modes (daily, weekly, once) ● User-friendly remote control with colored function buttons ● Low power consumption (Standby < 0,5Watt) ● Connections: LNB IN, HDMI, USB2.0, IR-EXT ● USB function: MEDIA Player and USB PVR (USB Stick & HDD) & Firmware upgrading. 	
Tuner & Band Switching	
Frequency Rang	950 ~ 2150MHz
LNB Input level	Vertical : +13.5VDC / Horizontal: +18VDC Current : Max.500mA with Overload Protection
Demodulation	
Waveform	QPSK 8PSK
Symbol Rate	DVBS2 1~45Mbps
Demodulation	DVBS QPSK , DVBS2 QPSK , DVBS2 8PSK
Transmission mode	ISO/IEC 13818-1 MPEG-4, H.265-H.264/AVC Transport stream Specification
Code Rate	1/2, 2/3, 3/4, 5/6 ,7/8 and 9/10
Video Decoder	
Profile Level	MPEG-2 MP@ML, MP@HL, MPEG-4 H.264/H.265/AVC
Aspect Ratio	4:3, 16:9
Video Decoder	MPEG-2 MP@ML, MP@HL, MPEG-4 H.264/H.265/AVC
Video Resolution	1080P
Audio Decoder	
	MPEG-1 Layer 1 & 2, Dolby Down mix, Dolby AC3, Dolby Digital Plus(DD+)
Sampling rate	32,44.1,48KHz
Chip & Mermory	
CPU & Memory	MSD3463 / Flash 8MB / DDR3 256MB Embedded in CPU
A/V & Data In/Out (optional or component)	
HDMI	HD Video/Audio Output
USB	USB2.0 Host
Power Management	Input Voltage 12VDC/2A (10 – 28VDC)