



Hard Drive Ready



ANDROID lollipop

HDMI 2.0 HEVC H.265



DVB-S2 SATELLITE

Caratteristiche principali:

- **4K UHD** - supporta alta risoluzione
- **H.265/HEVC** - supporto decodifica hardware
- **DVB-S2** - 4K UHD/H.265/HEVC
- **Supporto lettore schede del Pay TV (CA)**
- **Dualband Wi-Fi** - 802.11 b/g/n 2.4Ghz/5Ghz
- **Modem Ethernet (LAN)** per comunicazione interattiva con Internet
- **Bluetooth** - collega tastiera e mouse
- **Lettore di schede SD**
- **Hard disk** - possibilità di installare con facilità hard disk per il TimeShifting e registrare i programmi
- **Android 5.1.1 Lollipop**
- **Kodi Media Center** - più avanzato supporto dei contenuti multimediali
- **Netflix, HBO GO** - ottima collaborazione anche con Video On Demand (VOD)
- **DLNA, Miracast i AirPlay** - visualizza sullo schermo del TV foto, video e musica dal tuo smartphone o tablet

Ariva 4K non è solo un lettore multimediale. Quando si collega una tastiera e un mouse (connessione USB o via Bluetooth) è possibile navigare in internet, giocare, modificare i documenti o utilizzare siti di social network. Tutto questo senza la necessità di un computer e il monitor - è sufficiente collegare il dispositivo al televisore.

Ariva 4K è il centro di intrattenimento domestico. Grazie a Kodi Media Center si può facilmente catalogare i nostri collezioni dei media e creare una biblioteca facile da navigare. Per gli amanti del film in alta qualità Kodi offre pieno decodifica hardware supporto del video 4K codificato l'ultima H.265 codec algoritmi / HEVC. Ferguson Ariva 4K offre pieno supporto per la decodifica video hardware. E 'semplicemente la migliore attrezzatura per guardare i film di fornire la massima esperienza di qualità.

Ariva 4K è un dispositivo per tutta la famiglia. In modo facile si può trasferire sullo schermo televisivo le fotografie, filmati o musica direttamente dal telefono o tablet, senza la necessità di scaricarli sul dispositivo o mettendoli su Internet.

Ariva 4K è lavora con ben noto Android versione 5. L'utente ha accesso al contenuto completo di applicazioni Google Play Store per Android. Giochi, App, programmi, servizi VOD, servizi musicali, servizi di informazione, internet... Tutto a portata di mano e sul grande schermo TV!

Ariva 4K può essere controllato dal telecomando che viene fornito ma anche si può usare l'App dedicato che facilita e velocizza i movimenti. In più applicazione da la possibilità per guardare la televisione sul smarthome o tablet - direttamente dal ricevitore!

Ingressi/Uscite:

1. LNB IN
2. USB
3. AV
4. Ethernet
5. HDMI 2.0
6. OPTICAL
7. Power
8. USB
9. Recovery Switch
10. MICRO SD Card Reader
11. Lettore schede Pay TV (CA) (dal lato)
12. Posto per installare hard disk


12

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Telecomando universale:

Ariva 4K viene fornito con un telecomando comodo e intuitivo RCU-660.

Nota: è possibile controllare il ricevitore utilizzando qualsiasi dispositivo basato su Android o iOS tramite l'applicazione gratuita: **NesTV**.



Imballaggio:

Multipack: **18 pz**

EAN:

EAN: 5907115002750



5 907115 002750 >

Specifiche tecniche:

- **Chipset:** Amlogic S905-B, Quad core Cortex A53 @ 2.02 GHz
- **Flash Memory:** EMMC 8GB
- **DDR III Memory:** 1GB
- **DVBS Tuner Type:** On board
- **DVBS Frequency Range:** 950~2150MHz
- **DVBS Demodulator Mode:** DVB-S (QPSK, ETS 300 421) and DVB-S2 (QPSK/8PSK, ETS 302 307)
- **Video Decode:**
 H.264/H.265 HEVC MP@L5.0 up to 4K UHD@60fps
 H.264/H.265 AVC MP@L5.1 up to 4K UHD@60fps
 H.264/H.265 MVC up to 4K UHD@60fps
 MPEG-4 ASP@L5 up to 1080P@60fps
 AVS Jizhun Profile up to 1080P@60fps
 MPEG-2 MP@HL up to 1080P@60fps
 MPEG-1 MP@HL up to 1080P@60fps
 RealVideo 8/9/10 up to 1080P@60fps
 WebM up to VGA
- **Video File Format Support:** MKV, WMV, MPG, MPEG, DAT, AVI, MOV, ISO, MP4, RM, JPG, BMP, GIF and others
- **HDMI Output:** HDMI 2.0
- **Video Resolution:** 4K@60Hz, 4K@50Hz, 1080p/i, 720p
- **Wi-Fi:** Built-in 802.11 b/g/n, 2.4G/5G dual band
- **Ethernet:** Built-in 100M Ethernet RJ-45 modem for communication with Internet network
- **Audio Decode:** Dolby Digital/Digital Plus, MPEG, OGG, OGA, FLAC, ALAC, APE, M4A, RM, MPEG-1 layer1/2, MPEG-2 Layer II (DTS passthrough)
- **Sampling Frequency:** 32KHz, 44.1KHz, 48KHz
- **PVR Record:** Instant Record and Timer Record, EPG Timer Record
- **Time-Shift Support:** Auto Time-Shift
- **File System Support:** NTFS, FAT32
- **Operating Temperature:** 0°C-40°C
- **Storage Temperature:** -10°C-65°C
- **Humidity:** <95%
- **Dimension (width x depth x height):**
258mm x 158mm x 43mm
- **Input Voltage:** 12V 2.0A
- **Power Consumption:** Max 24W
- **Power Consumption in Standby Mode:** <0,5W
- **Hard Drive Tested:** up to 2TB internal HDD, up to 4TB external with external power supply. Some drives need partitioning. See your systems help for more details.