

Maxivision digiboksin ja WiFi -digiboksin tekniset tiedot:

	Maxivision digiboksi (Arris VIP4302)	Maxivision WiFi -digiboksi (Arris VIP5305)
Prosessointi		
CPU:	6k DMIPS	14.7k DMIPS
DRAM:	1GB DDR3	2GB DDR4
Flash:	256MB (512MB)	512MB
Videoväylät		
Digitaalinen video:	HDMI, jossa HDCP	HDMI, jossa HDCP
Analoginen video:	CVBS in 3.5mm TRRS	tuetut HDR formaatit: HDR10, HLG and Dolby Vision
Videokodekit:	HEVC 1080p60 10-bit MPEG-4 AVC (H.264) HP@L4.2 1080p60	HEVC 2160p60 10-bit MPEG-4 AVC (H.264) HP@L4.2 1080p60, MPEG-2. VP9.
Videolähtö		
PAL:	576i, 576p	-
High Definition:	720p, 1080i, 1080p60	2160p60
Grafiikka:	OpenGL 2.0, 1 Gpix/s	OpenGL ES 2.0
Audioväylät		
Digitaalinen audio:	Optical in A/V 3.5mm	Toslink
Analoginen audio:	R + L A/V 3.5mm	-
Audiokodekit:	EAC3, MPEG-1 (MUSICAM), MP3, AAC LC, HE-AAC	EAC3, MPEG-1 (MUSICAM), MP3, AAC LC, HE-AAC
Muut väylät		
Ethernet:	10/100 Mbit/s	100 Mbit/s
Kaukosäädintuki:	IR 36 kHz	IR 36 kHz, optional BLE
USB:	1 x 2.0	1 x 2.0
Status LED:	Dynamic array	Dynamic array
Fyysiset ominaisuudet		
Mitat:	Halkaisija 130mm, korkeus 26mm	Halkaisija 130mm, korkeus 26mm

Paino:	210g	210g
--------	------	------

Virta

Stand-by -kytkin:	Kyllä	Kyllä
Vitralähde:	Ulkoinen 12V / 1A	Ulkoinen 12V / 1A
Virrankulutus:	4W (typical) / 0,37W (standby)	3.1W (typical) / 0,27W (standby)

Käyttöympäristö

Lämpötila:	0°C - +40°C	0°C - +40°C
Kosteus:	8% - 95% (tiivistymätön)	8% - 95% (tiivistymätön)

Vaativuuden mukaisuus

Energiatodellisuus:	PCoC, IVA	PCoC, IVA
Ympäristö ja turvallisuus:	RoHS, CE ja WEEE	RoHS, CE ja WEEE

Ohjelmisto

Käyttöjärjestelmä:	ARRIS KreaTV 5.0 tai uudempi	ARRIS KreaTV
MW/UI:	Integrated with ARRIS KreaTVGo and other MW/UI systems	Integrated with ARRIS KreaTVGo and other MW/UI systems. SDKs for integration and development in for example HTML5.
CA/DRM:	Integrated with selected CA/DRM systems	Integrated with selected CA/DRM systems. SDKs for integration and development
Boot Procedure:	ARRIS Fast Boot	ARRIS Fast Boot