

XTENDLAN XL-ADH11A



Cena celkem:	3 302 Kč (bez DPH: 2 729 Kč)
Kód zboží:	NETXTE3156
Part No.:	XL-ADH11A
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

XtendLan XL-ADH11A

Převodník AHD/HD-CVI/HD-TVI videa (do 1080p) a CVBS (PAL/NTSC) na HDMI, VGA a CVBS. Umožňuje připojit HDMI a VGA monitor k zařízení s analogovým HD nebo SD výstupem. Nezávislé na software.

Převodník pro konverzi AHD ale i PAL signálu na HDMI, VGA a PAL. Je multifunkční a užití nalezne pro tyto situace:

- a) zobrazení analogového HD (720p nebo 1080p) na dostupném HDMI/VGA monitoru aniž by se ovlivnila funkce kamerového systému, tj. HD kamera je zapojena jako tzv. loop (smyčka) a signál prochází převodníkem beze změny do DVR. Ale zároveň se posílá konvertovaný výstup do HDMI a VGA portu (simultánně), tj. je možné zapojit i dva monitory najednou.
Místo HD kamery je možné zapojit i analogovou SD kameru (PAL/NTSC).
Tzv. režim LOOP
- b) zobrazení analogového HD na monitoru s analogovým vstupem - v tomto režimu se posílá konvertovaný signál na všechny tři obrazové výstupy: HDMI, VGA a CVBS (PAL/NTSC). V tomto režimu je smyčkový port obsazen CVBS výstupním signálem.
Tzv. režim CVBS OUT
- c) střídavé zobrazení dvou analogových HD kamer (nebo analogových SD kamer) na dva monitory HDMI a VGA - v tomto režimu je možné zobrazovat na HDMI a VGA monitoru vždy jednu HD kameru. Volba je prováděna tlačítkem na konvertoru. Tento režim může zobrazovat jednu kameru v hlavním náhledu a druhou kameru v PIP (picture in picture).
Tzv. režim HD INPUT

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vlastnosti:

- Režim přepínače mezi dvěma HD kamerami
- Režimy zařízení se nastavují třemi DIP přepínači
- Simultánní zobrazení na všech třech výstupech
- Rozlišení do 1920 x 1080 při 60 Hz neprokládaně
- Ovládání tlačítka na čelním panelu

Porty: 1 x BNC vstup/výstup (kompozitní signál, PAL nebo NTSC), 1 x BNC vstup, 1 x VGA výstup, 1 x HDMI výstup

Podporovaná rozlišení:

Vstup: HD-CVI, HD-TVI, AHD, 720p i 1080p (25/ 30 Hz), 960H, NTSC, PAL

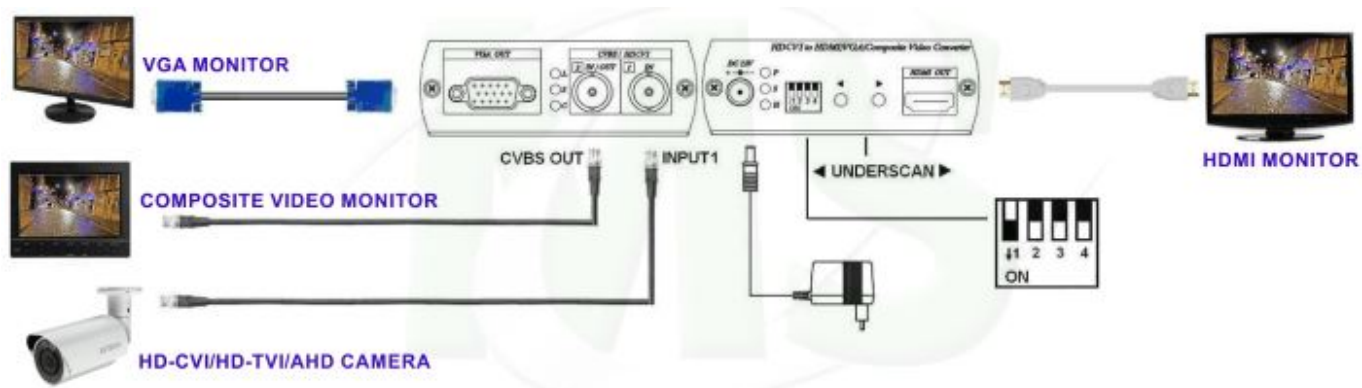
Výstupy VGA/HDMI: 480p, 576p, 720p (50/ 60 Hz), 1080i (50/ 60 Hz), 1080p (50/ 60 Hz)

Napájení: 12 V, příkon <6 W (adaptér je součástí balení)

Rozměry: 130 x 88 x 30 mm

Hmotnost: 275 g

Schéma:



[Manuál](#)



[Ostatní download](#)