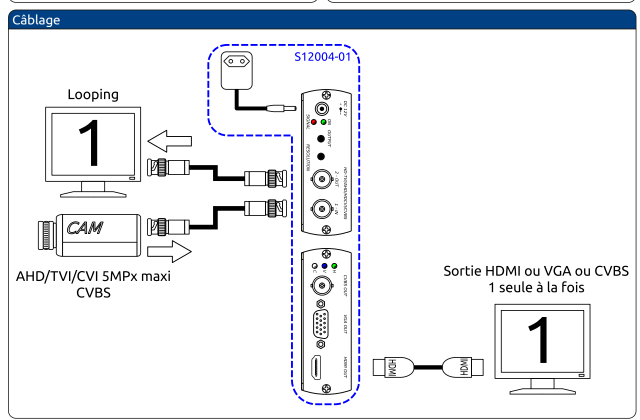
S12004-01-00



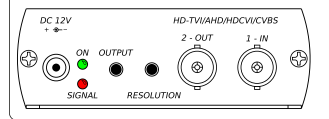
elbaC Cable

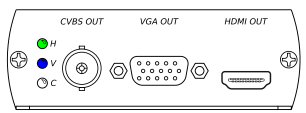
ZAC sous le Beer - RD 836 F-27730 BUEIL (Eure - France) Tél: +33 (0)2 32 62 00 92 Fax: +33 (0)2 76 01 31 80 www.elbac.fr/info@elbac.fr





Faces avant et arrière





Normes

Directive européenne 2011/65/EU

Marquage



Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Conversion d'un signal vidéo analogique AHD/CVI/TVI de 5MPx maxi ou CVBS en 1 signal au choix HDMI ou VGA ou CVBS.



elbaC Cable

ZAC sous le Beer - RD 836 F-27730 BUEIL (Eure - France) Tél: +33 (0)2 32 62 00 92 Fax: +33 (0)2 76 01 31 80 www.elbac.fr / info@elbac.fr



Caractéristiques électriques et mécaniques

S12004-01		
Entrées vidéo	Signaux	AHD/ HDCVI/ HDTVI 5MPx 25/30Hz maxi
		PAL - NTSC
	Connecteurs:	2 BNC 75Ω dont 1 reconfigurable en sortie
Sorties vidéo	Signaux	HDMI 1080p60, 720p60
		VGA 1920×1080@60Hz, 1280×720@60Hz
		CVBS 480i@60Hz (NTSC), 576i@50Hz (PAL)
	Connecteurs:	HDMI Type A - D-SUB15 - BNC
Configuration	Interface:	2 boutons tactiles en façade
		Choix de la sortie (HDMI/VGA/CVBS) et résolution
Alimentation	Bloc secteur fourni	12 VDC - 500mA
	Consommation:	250 mA max - 3W
Environnement d'installation	Température de fonctionnement:	0°C à 55°C
	Température de stockage :	-20°C à 85°C
	Humidité :	0 à 95% sans condensation
Dimension:		Largeur 130 × profondeur 88 × hauteur 30 mm
Matière boitier :		Corps en profilé aluminum noir
Poids:		270 g

Signalisation

oc 12v LEDs coté alimentation :

Vert OAlimentation

Rouge Signal vidéo

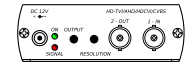
LEDs coté HDMI/VGA/BNC OUT :

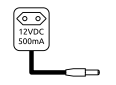
Vert Sortie HDMI

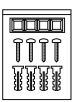
Bleu Sortie VGA

Blanc O Sortie CVBS

Eléments fournis







© copyright - elbaC® is a registred trademark of elbaC Cable France