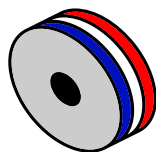


S27108-00
CD108HD

AMPLI. PAL/TVI/CVI/AHD 1E / 8S

Révision

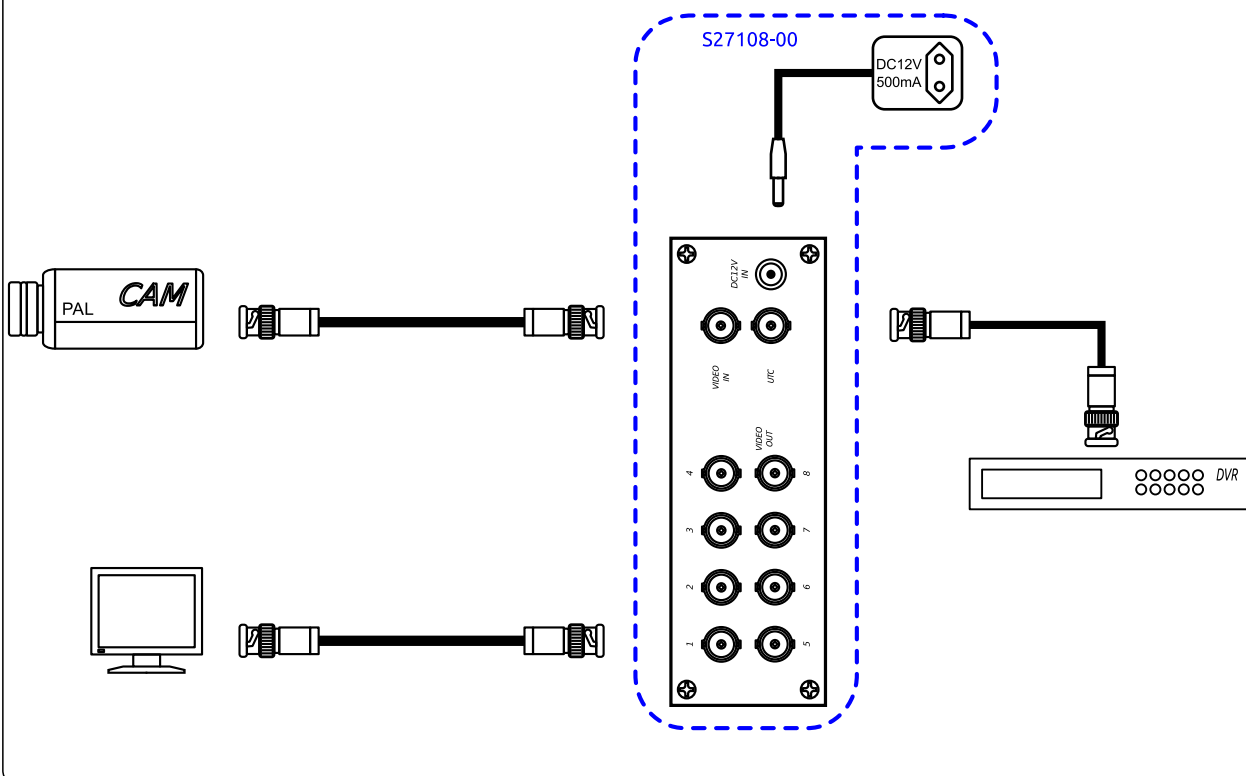


elbaC Cable

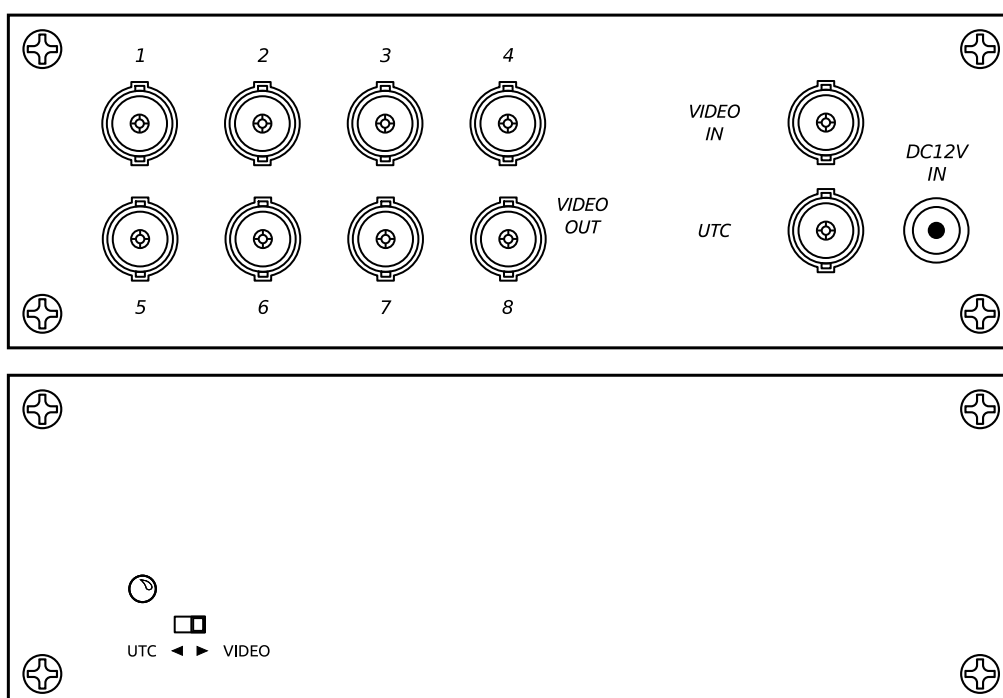
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr



Câblage



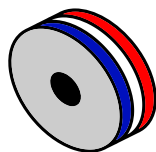
Face avant et arrière



S27108-00
CD108HD

AMPLI. PAL/TVI/CVI/AHD 1E / 8S

Révision



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



Normes

Directive européenne 2011/65/EU

Marquage



Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Notes

-Distributeur de signal PAL/TVI/CVI/AHD 1E/8S

Caractéristiques électriques et mécaniques

S27108-00		
Entrée Vidéo	Connecteur :	1 × BNC Femelle 75Ω
Sortie Vidéo	Connecteur :	8 × BNC Femelle 75Ω + 1 BNC UTC*
Alimentation :		1 × DC 12V / 500mA (fournie)
Bande passante :		100MHz ± 0.1dB gain
Consommation :		180mA
LED :		Verte : témoin sous tension
Température :		Fonctionnement : 0 à 55°C Stockage : -20 à 85°C, Humidité : < à 95%
Dimensions (L × H × P) :		133 × 44 × 75mm
Poids :		430g

*UTC : Up To Coaxial , transfert de data sur le coax.

Indication LED : ● : LED Verte continue alimentation, OK

Interrupteur UTC/VIDÉO:

VIDÉO

BNC UTC désactivée

UTC

BNC UTC , activé relayant des données qu'elle reçoit du DVR vers la BNC vidéo IN



Attention : La distance de transmission dépend de la qualité des câbles employés et du niveau de bruit électromagnétique sur leur cheminement.

Eléments fournis

