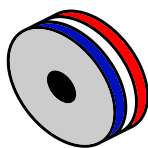


S16101-00  
IP01

# IP 10MBPS SUR COAX PASSIF

Révision A

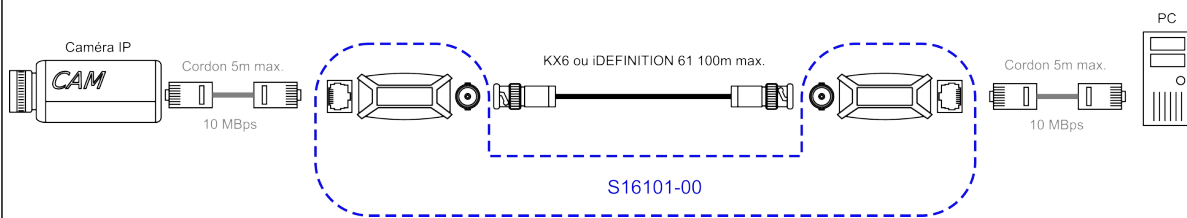


## elbaC Cable

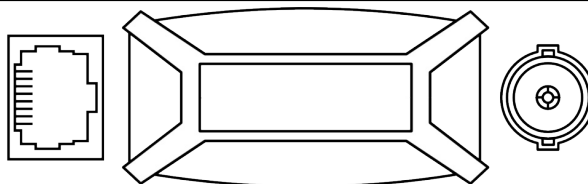
ZAC sous le Beer - RD 836  
F-27730 BUEIL (Eure - France)  
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
www.elbac.fr / info@elbac.fr



## Câblage



## Faces latérale et dessus



## Normes

Directive européenne 2011/65/EU  
Marquage



## Conditionnement

-B002 : 2 pièces/boîte

## Notes

- Permet d'utiliser un seul câble coaxial existant pour envoyer un signal IP de la caméra,
- Transmission jusqu'à 100m max.

## Caractéristiques électriques et mécaniques

### S16101-00 : Adaptateur passif IP/coax 10MBps

Débit :	10 MBps
Connecteurs :	1 × BNC (75Ω asymétrique) 1 × RJ45 (100Ω symétrique)
Consommation :	Convertisseur passif
Diaphonie :	> 30 dB
Câblage :	100m max pour KX6 ou iDEFINITION 61
Température :	Fonctionnement : 10 à 45°C Stockage : -20 à 75°C, Humidité : < à 95%
Dimensions (L × H × P) :	69 × 25 × 22mm
Poids :	25g

## Éléments fournis

