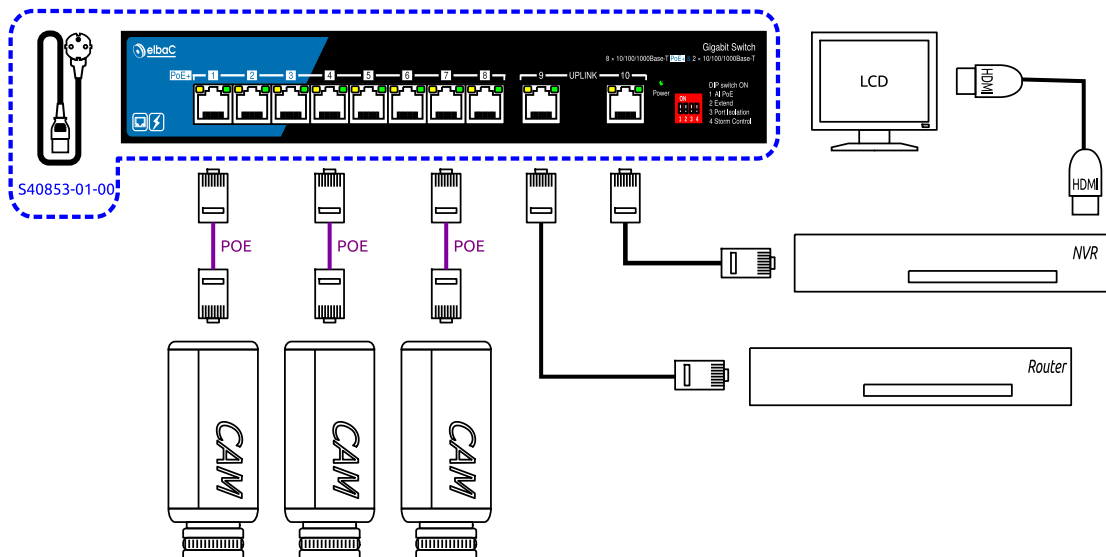


elbaC Cable

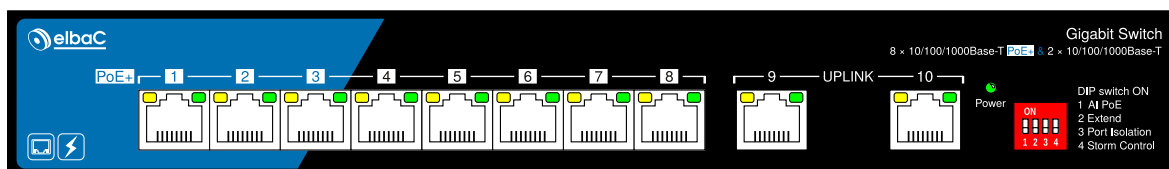
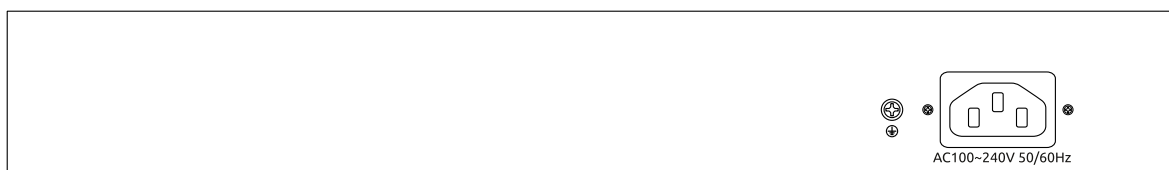
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr



Câblage



Faces arrière et avant



Normes

Directive européenne 2011/65/EU
Marquage



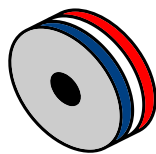
Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Notes

DIP Switch :




- 1 - AI PoE : "Watchdog" POE (Détection d'une coupure du POE et redémarrage automatique).
- 2 - Extend : pour des distances de câblage de 250m.
- 3 - Port Isolation : permet de bloquer les communications entre ports PoE, et ne laisse que la communication entre les ports PoE et les ports Uplink. Il n'y a plus de connexion entre les ports PoE.
- 4 - Storm Control : permet de surveiller les niveaux de trafic et d'abandonner les paquets de diffusion, multicast et unicast inconnus lorsqu'un niveau de trafic est dépassé.

**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

S40853-01-00			
Alimentation	Type :	Bloc d'alimentation interne	
	Entrée :	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz	
	Sortie :	Cordon CEE7/7 - IEC60320/C13 fourni	
Consommation interne		< 6W hors POE	
Ethernet	Vitesse :	Port 1-8 : Default	10/100/1000 Mbps
		Extend	10 Mbps
		UPLINK :	1000 Mbps
	Distance :	Port 1-8 : Default	0-100 m (1Gb)
		Extend	0-100 m (1Gb)
			100-200 m (100Mbps)
			0-250 m (10 Mbps)
		UPLINK :	0-100 m
POE	Puissance totale :	≤ 120 W	
	Puissance max./ port :	30 W	
	Mode	End-span 1-2 (+)/3-6(-)	
Commutation	Norme Ethernet :	802.3 af/at	
	Capacité d'échange :	20 Gbps	
	Vitesse de commutation :	14.88 Mpps	
	Tampon paquet :	2 Mb (256kB)	
	MAC :	4 K	
Indicateurs lumineux	Alimentation :	1 led verte  P	
	Port RJ45 :	1 led jaune 1000 Base-T  1 led verte Lien/Transmission 	
Protection électrique	Impulsion :	IEC 61000-4-4 Niveau 2	
	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Niveau 3	
	Parafoudre :	IEC 61000-4-5 6 KV	
Environnement d'installation	Température de fonctionnement :	-10°C à 55°C	
	Température de stockage :	-40°C à 75°C	
	Humidité :	5 à 95% sans condensation	
Dimension :	Largeur 375 × profondeur 230 × hauteur 67 mm		
Matière boîtier :	Feuillard acier galvanisé noir		
Poids :	1.510 kg		



Attention : Les distances de transmission annoncées dépendent fortement de la qualité des câbles employés et de l'environnement électromagnétique d'installation. Ces produits ont été qualifiés avec des câbles et connecteurs elbaC®.

Éléments fournis

