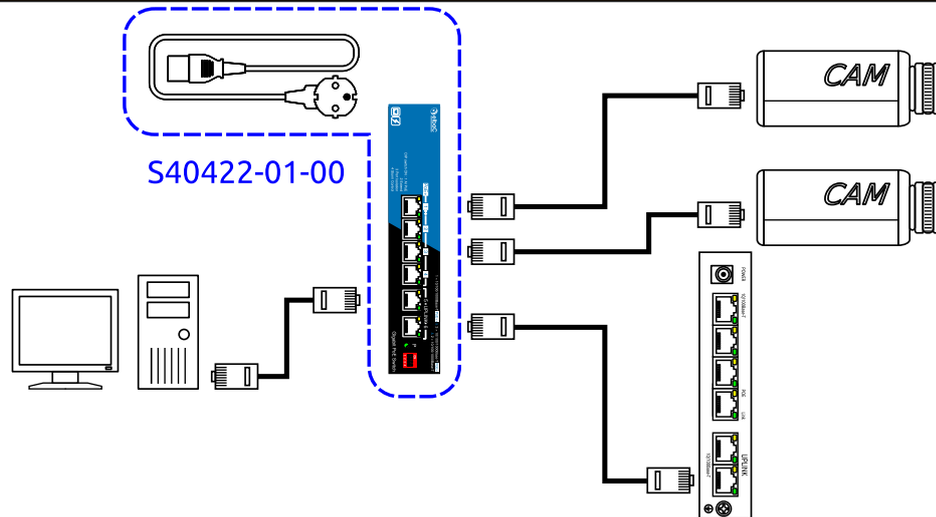
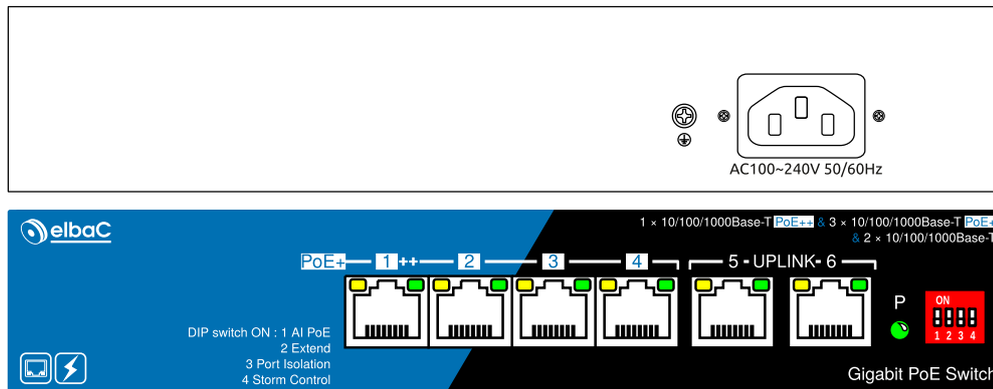
**elbaC Cable**

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

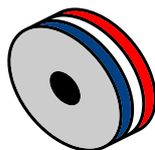
Marquage

**Conditionnement**

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Notes

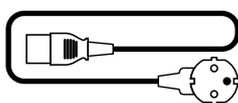
- Puissance par port maximum : port 1 : 60W / port 2,3,4 : 30W.
- Budget de puissance totale de 65W
- DIP Switch :
 - 1 - AI PoE : "Watchdog" POE (Détection d'une coupure du POE et redémarrage automatique).
 - 2 - Extend : pour des distances de câblage de 250m.
 - 3 - Port Isolation : permet de bloquer 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**

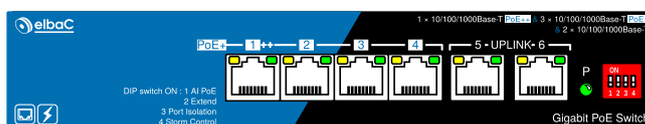
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr

**Caractéristiques électriques et mécaniques****S40422-01-00**

Alimentation	Type :	Bloc d'alimentation interne			
	Entrée :	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz			
	Sortie :	53 VDC - 1,2 A			
Consommation interne		≤ 3 W			
Ethernet	Vitesse :	Port 1-4 :	Default	10/100/1000 Mbps	
			Extend	10 Mbps	
		UPLINK :		1000 Mbps	
Distance :	Port 1-4 :	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 :	≤ 65 W			
	Puissance max./ port :	Port 1 : 60W bt / ports 2,3,4 : 30 W			
	Distance / Puissance :	sur câble tout cuivre elbaC CAT5E ou plus			
		100m	150m	200m	250m
		25W	24W	23W	21W
Commutation	Norme Ethernet :	802.3 af/at - 802.3 af/at/bt sur port 1 uniquement			
	Capacité d'échange :	12 Gbps			
	Vitesse de commutation :	8.9 Mpps			
	Tampon paquet :	2 Mb (256kB)			
	MAC :	4 K			
Indicateurs lumineux	Alimentation :	1 led verte 			
	Port RJ45 :	1 led jaune 1000 Base-T			
		1 led verte Lien/Transmission			
Protection électrique	Impulsion :	IEC 61000-4-4 Niveau 3			
	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Contact niveau 3 / Air 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 :	0 à 95% sans condensation			
Dimension :	Largeur 205 × profondeur 140 × hauteur 45 mm				
Matière boîtier :	Feuillard acier galvanisé noir				
Poids :	730 g				

Éléments fournis

×1



×1