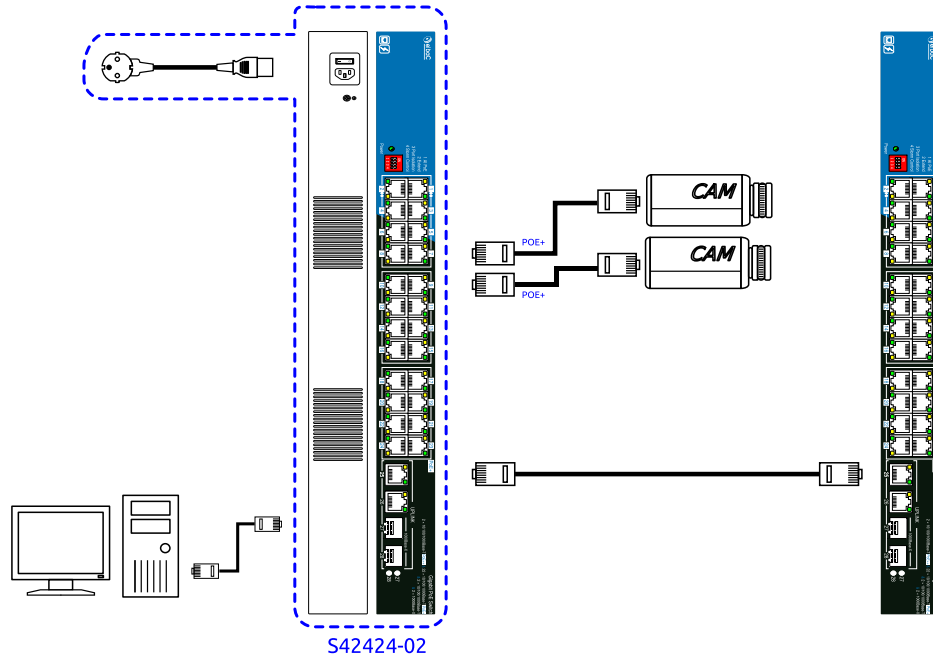


### elbaC Cable

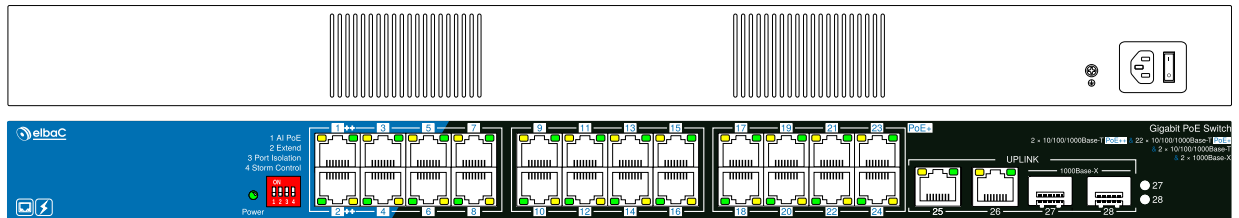
ZAC sous le Beer - RD 836  
 F-27730 BUEIL (Eure - France)  
 Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
 Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
 www.elbac.fr / info@elbac.fr



### Câblage



### Faces avant et arrière



### Normes

Directive européenne 2011/65/EU

Marquage

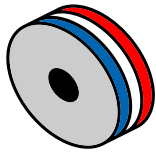


### Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton




### Notes

- Puissance par port maximum : ports 1-2 : 60W bt / ports 3-24 : 30W.
- 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**

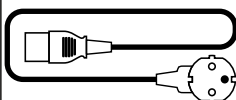
ZAC sous le Beer - RD 836  
F-27730 BUEIL (Eure - France)  
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
www.elbac.fr / info@elbac.fr

**Caractéristiques électriques et mécaniques****S42424-02-00**

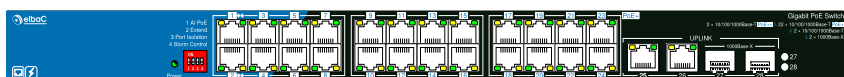
Alimentation	Type :	Bloc d'alimentation interne	
	Entrée :	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz Cordon 230V IEC C13 fourni	
Consommation interne		378W à pleine charge POE	
Ethernet	Vitesse :	Ports 1-24 : 24 x 10/100/1000 Base-TX UPLINK : 2 x 10/100/1000 Base-T + 2x1000 Base-X	
	Distance :	Port 1-24 :	0-150 m
		UPLINK :	0-100 m
		Extend (10 Mbps) :	0-250 m
POE	Puissance totale :	380 W	
	Puissance max./ port :	Ports 1-2 : 60W bt / ports 3-24 : 30 W	
	Norme POE :	802.3 af/at (end-span 1/2-3/6) - 802.3 bt sur port 1 et 2	
	Réinitialisation :	Redémarrage PoE du port en cas d'absence de flux si la fonction AI PoE watchdog est activée	
Commutation	Norme Ethernet :	IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3 af/at/bt	
	Capacité d'échange :	56 Gbps	
	MAC :	8 K	
	Jumbo frame :	10 K bytes	
	Tampon paquet :	4.1Mb (537.6kB)	
Indicateurs lumineux	Alimentation :	1 led verte 	
	Port RJ45 :	1 led jaune 1000 Base-T  1 led verte Lien/Transmission 	
Protection électrique	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Niveau 3	
	Parafoudre :	IEC 61000-4-5 Niveau 3 6KV	
Environnement d'installation	Température de fonctionnement:	-10°C à 50°C	
	Température de stockage :	-40°C à 75°C	
	Humidité :	5 à 95% sans condensation	
Dimension :	Largeur 442 x profondeur 285 x hauteur 44 mm		
Matière boîtier :	Feuillard acier galvanisé noir		
Poids :	4.1 kgs		



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**

x1



x1