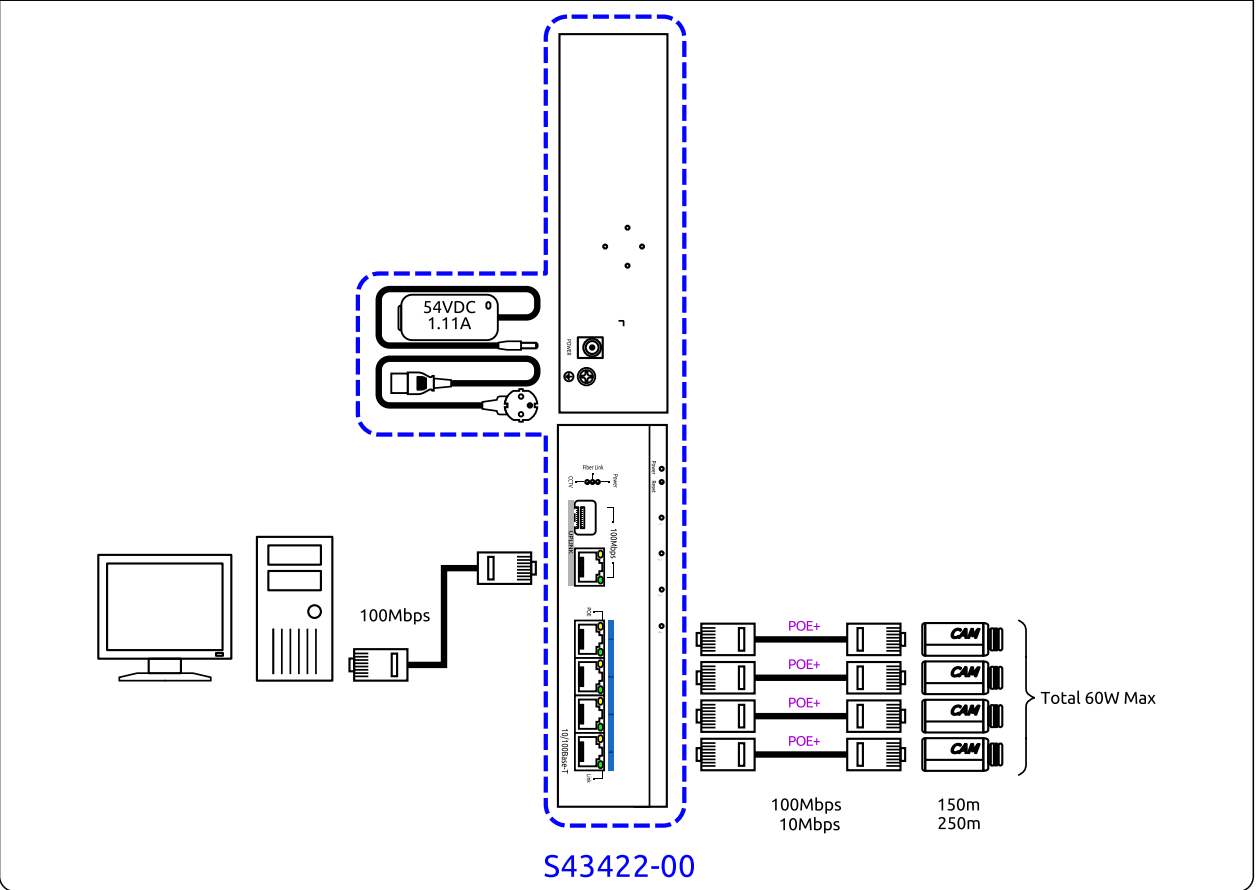


elbaC Cable

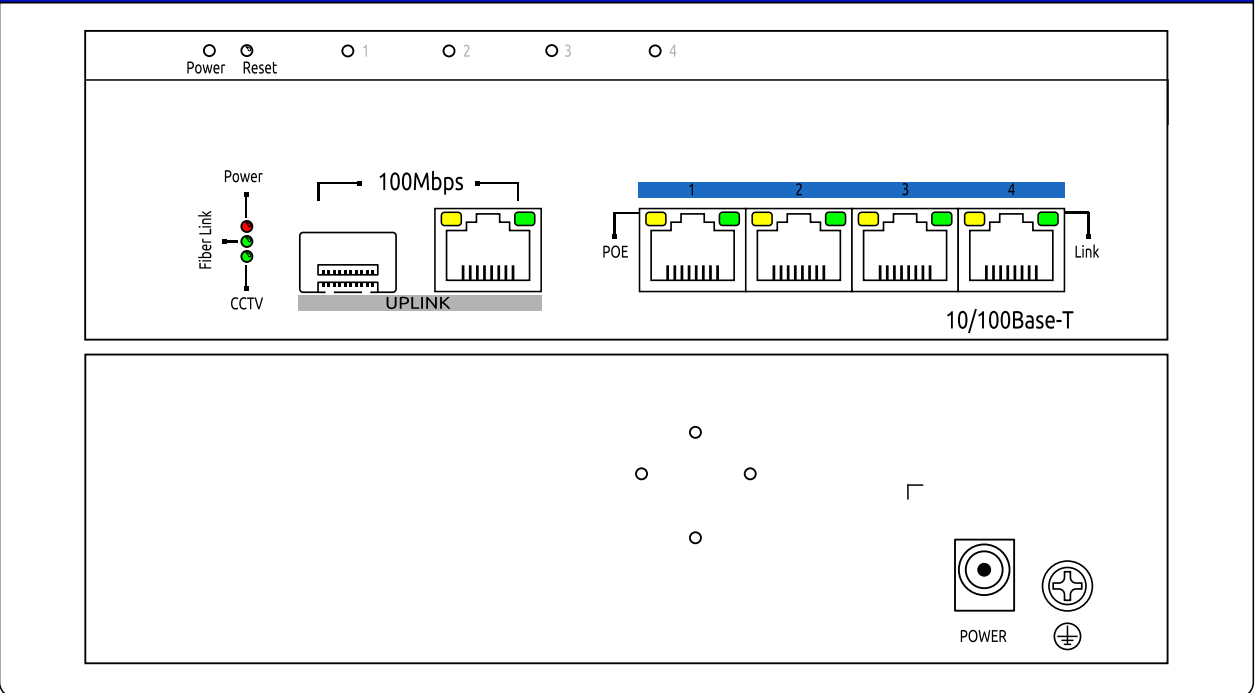
ZAC sous le Beer - RD 836
F-27730 BUEIL (Eure - France)
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80
www.elbac.fr / info@elbac.fr

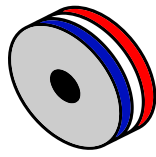


Câblage

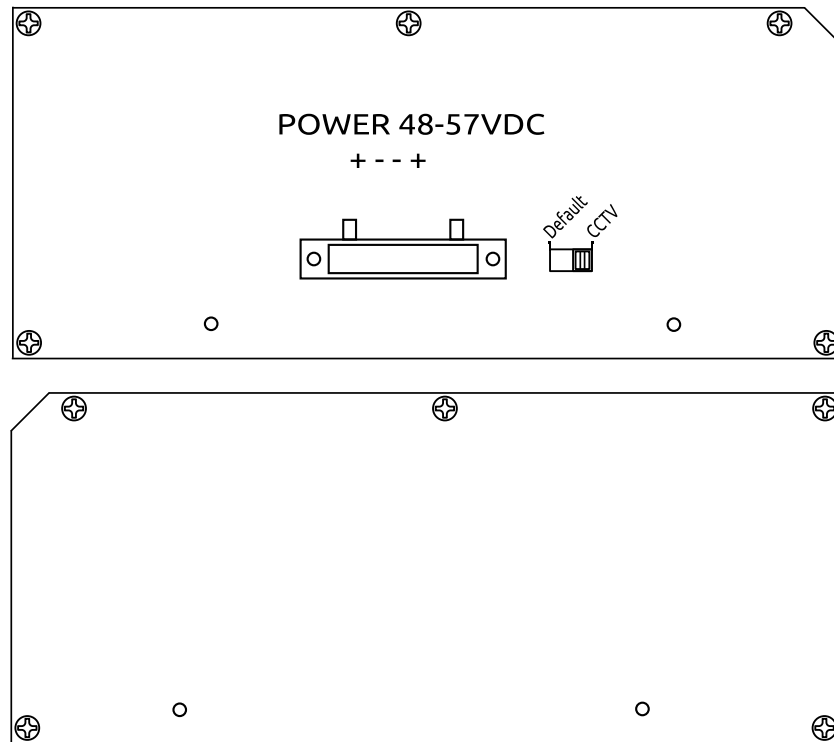


Faces avant et arrière



**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

**Face côté****Normes**

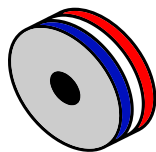
Directive européenne 2011/65/EU
Marquage

**Conditionnement**

-B0 : 1 pièce/boîte carton





Notes

- Puissance par port maximum de 30W
- Budget de puissance totale de 60W
- Protection contre la foudre
- Possibilité d'ajout d'une alimentation redondante
- Fonction de réinitialisation indépendante des ports Ethernet
- Commutateur "CCTV" pour des distances de câblage de 250m
- Fonction CCTV 250m : 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. Ceci rend le réseau plus robuste et évite d'éventuels bouclages de paquets IP.

**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****S43422-00**

Alimentation	Type :	Bloc d'alimentation externe fourni	
	Entrée :	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz	
	Sortie :	Fiche DC Ø5,5 : 54 VDC - 1,11 A	
Consommation interne		< 5W hors POE	
Ethernet	Vitesse :	Port 1-4 : Default 10/100Mbps CCTV 10 Mbps UPLINK : RJ45 10/100 Mbps SFP : 100Mbps	
	Distance :	Liaison descendante : Default 0-150m CCTV 0-250m SFP : La distance de transmission dépend du module optique	
POE	Puissance totale :	60 W	
	Puissance max./ port :	30 W	
	Mode d'alimentation :	End-span	
	Norme POE :	802.3af/at	
Commutation	Norme Ethernet :	802.3 10BASE-T - 802.3u 100BASE-TX 802.3u 100BASE-FX 802.3 X	
	Capacité d'échange :	1,2 Gbps	
	Vitesse de commutation :	890 K paquets par seconde	
	Tampon paquet :	512 K	
	MAC :	2 K	
Indicateurs lumineux	Alimentation :	1 led rouge	
	Fibre :	1 led verte	
	Port RJ45 :	1 led jaune POE 1 led verte Lien/Transmission	
	Mode CCTV :	1 led verte	
Bouton	Réinitialisation :	4 boutons correspondant au port 1~4 pour le redémarrage du POE	
Protection électrique	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Contact 6KV / Air 8KV	
	Parafoudre :	IEC 61000-4-5 6 KV	
Environnement d'installation	Température de fonctionnement :	-40°C à 75°C	
	Température de stockage :	-40°C à 85°C	
	Humidité :	0 à 95% sans condensation	
Dimension :		Largeur 163 x profondeur 110 x hauteur 46,5 mm	
Matière boîtier :		Feuillard acier galvanisé noir	
Poids :		540 g	

Éléments fournis