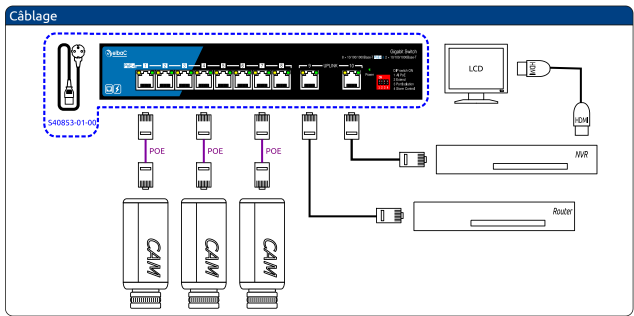


elbaC Cable

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





Faces arrière et avant Selbac Gigabit Switch 8 * 10/100/10008ase-T Forel 8 2 * 10/100/10008ase-T POET 1 2 3 4 5 6 7 8 9 UPLINK 10 Power of 1 Al Forel 2 2 stand 3 Port Isolation 4 Storm Control

Normes

Directive européenne 2011/65/EU

Marquage



Conditionnement

-B0: 1 pièce/boîte carton

Notes

DIP Switch:

- 1 Al PoE : "Watchdog" POE (Détecte une coupure du POE et redémarre automatiquement).
- 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.

© copyright - elbaC® is a registred trademark of elbaC Cable France



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

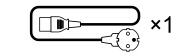
\$40853-01-00					
Alimentation	Type:	Bloc d'alimentation interne			
	Entrée:	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz			
	Sortie:	Cordon CEE7/7 - IEC60320/C13 fourni			
Consommation interne		< 6W hors POE			
Ethernet	Vitesse:	Port 1-8 : Default 10/100/1000 Mbps			0 Mbps
		Extend 10 Mbps			
		UPLINK:		1000 Mbps	
	Distance :	Port 1-8 :	Default	0-100 m	(1Gb)
			Extend	0-100 m	(1Gb)
				100-200 m	\ 1 /
				0-250 m	(10 Mbps)
		UPLINK:		0-100 m	
POE	Puissance totale :	≤ 120 W			
	Puissance max./ port:				
	Mode	End-span 1-2 (+)/3-6(-)			
Commutation	Norme Ethernet :	802.3 af/at			
	Capacité d'échange :	20 Gbps			
	Vitesse de commutation :				
	Tampon paquet :	2 Mb (256kB)			
	MAC:	4 K			
Indicateurs	Alimentation:	1 led verte OP			
lumineux	Port RJ45 :	1 led jaune 1000 Base-T 1 led verte Lien/Transmission			
Protection	Impulsion:	IEC 61000-4-4 Niveau 2			
électrique	Électrostatique :	IEC 61000-4-2 Niveau 3			
	Parafoudre:	IEC 61000-4-5 6 KV			
Environnement	Température de fonctionnement:				
d'installation	Température de stockage : Humidité :	-40°C à 75°C			
	5 à 95% sans condensation				
Dimension:		Largeur 375 × profondeur 230 × hauteur 67 mm			
Matière boitier :		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 éléctromagnétique d'installation. Ces produits ont été qualifiés avec des câbles et connecteurs elbaC®.

Eléments fournis





© copyright - elbaC® is a registred trademark of elbaC Cable France