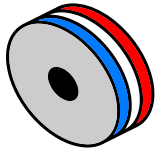


S58243-00

SWITCH MANAGEABLE L2 MODULABLE 3x8 PORTS CUIVRE/FIBRE

Révision A



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

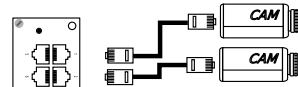
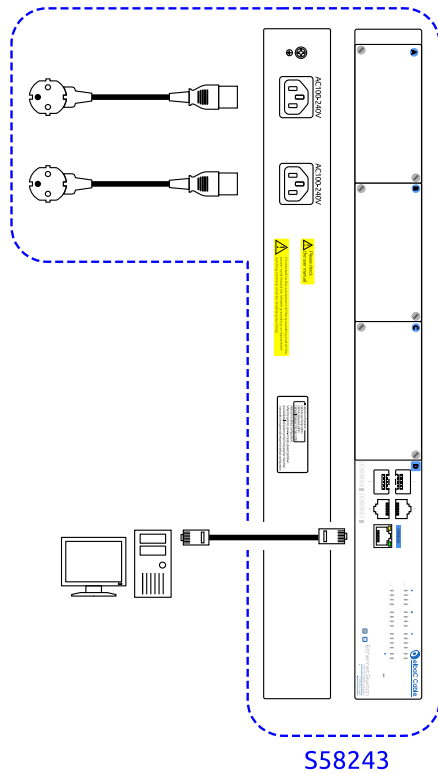


Usage

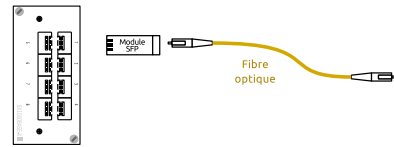
(3 emplacements
 modules 8 ports) +



Câblage



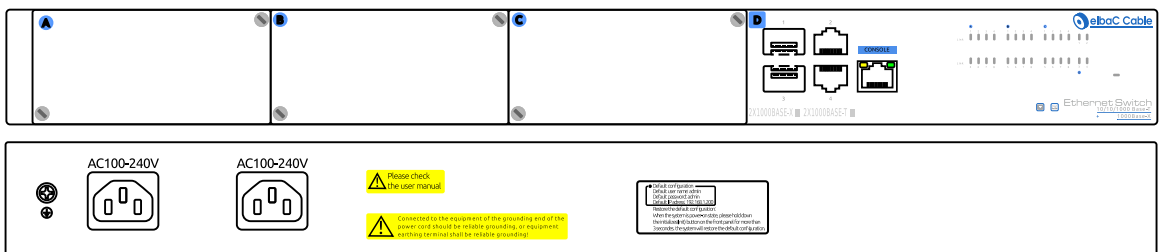
S58083*



S58085*

*Non inclus

Faces avant et arrière



Normes

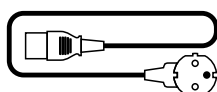
Directive européenne 2011/65/EU
 Marquage



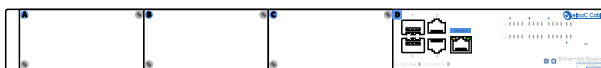
Conditionnement

-B0 : 1 pièce/boîte carton

Éléments fournis



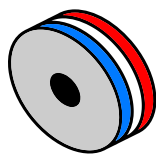
x2



x1



x1




**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

S58243-00

Alimentation	Type :	Blocs d'alimentation interne redondante	
	Entrée :	Fiche européenne : 100-240V 50/60Hz Cordon 230V IEC C13 fourni	
Consommation interne		2x60W	
Ethernet	Vitesse :	Ports 1-24 :	24 x 10/100/1000 Base-T
		Port SFP :	2 x 1000 Base-X
		UPLINK :	2 x 10/100/1000 Mbps
	Distance :	Port 1-24 :	0-100 m
		Port SFP :	Tout dépend du modèle SFP
Commutation	Norme Ethernet :	802.3u - 802.3 ab	
	Capacité d'échange :	56 Gbps / 42 Mpps	
	MAC :	16 K	
Indicateurs lumineux	Alimentation :	1 led rouge	
	Port RJ45 :	1 led jaune POE 1 led verte Lien/Transmission	
	Transmission de paquets :	1 led verte	
Gestion	Manageable :	L2	
	Gestion des ports :	Saisir l'adresse IP par défaut 192.168.1.200 pour accéder à l'interface afin de visualiser, activer/désactiver et/ou pour contrôler chaque ports. Account : admin, Password : admin	
	Réinitialisation :	Appuyer 3 secondes sur "init", les leds resteront fixe pendant plusieurs secondes puis le switch elbaC S58243-B0 se réinitialisera en paramètre usine.	
Protection électrique	Électrostatique :	IEC 61000-4-2	
	Parafoudre :	IEC 61000-4-5 Niveau 3 6KV	
Environnement d'installation	Température de fonctionnement:	0°C à 55°C	
	Température de stockage :	-40°C à 85°C	
	Humidité :	0 à 95% sans condensation	
Dimension :		Largeur 442 x profondeur 315 x hauteur 44 mm	
Matière boîtier :		Feuillard acier galvanisé noir	
Poids :		4.35 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®.

S58083-00 : MODULE CUIVRE S58085-00 : MODULE FIBRE

8x1 Gb POUR S58243-B0

8xSFP 1Gb POUR S58243-B0

Ethernet	Vitesse :	8x10/100/1000Mbps	8xSFP 1Gb
	Distance :	100m	Selon module SFP employé
Dimension :		137mm x 91mm x 44.5mm	
Matière boîtier :		Feuillard acier galvanisé	
Poids :		146g	142g