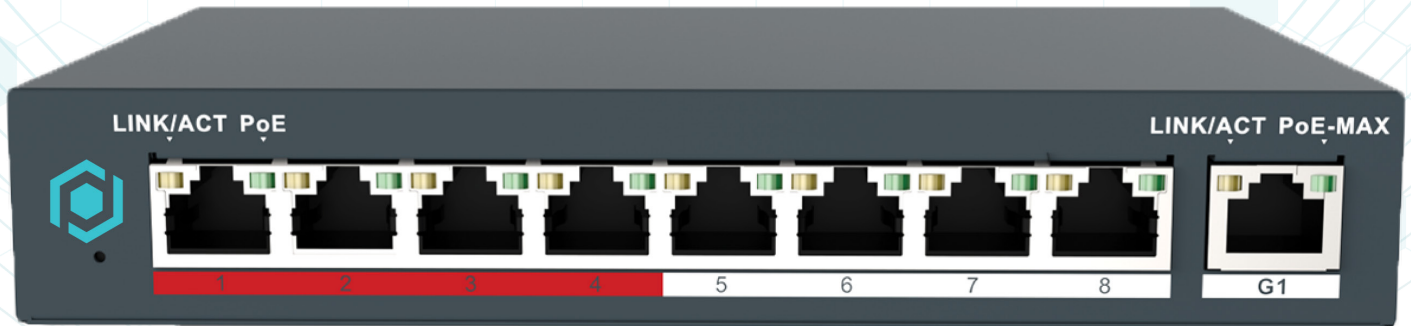


COMMUTATEUR GÉRABLE POE 8 PORTS



SWC9POE-MAN

Découvrez le SWC9POE-MAN, notre commutateur PoE géré avec 1 à 8 ports et extension jusqu'à 250 mètres, idéal pour des déploiements réseau flexibles. La gestion visuelle via VMS et les 10 niveaux de cascades facilitent l'expansion du réseau tout en garantissant des performances optimales. La connexion P2P, la surveillance des appareils et la priorité des ports rouges assurent une performance maximale. Les taux de 1000M garantissent un transfert de données rapide. Rationalisez la gestion de votre réseau avec notre commutateur PoE géré.



DIAGRAMME TOPOLOGIQUE SUR VMS PRO



CONNECTION P2P



SURVEILLANCE DES APPAREILS



GESTION VISUELLE SUR LE VMS



TRANSMISSION ÉTENDUE JUSQU'À 250M



PORTS ROUGES PRIORISÉES



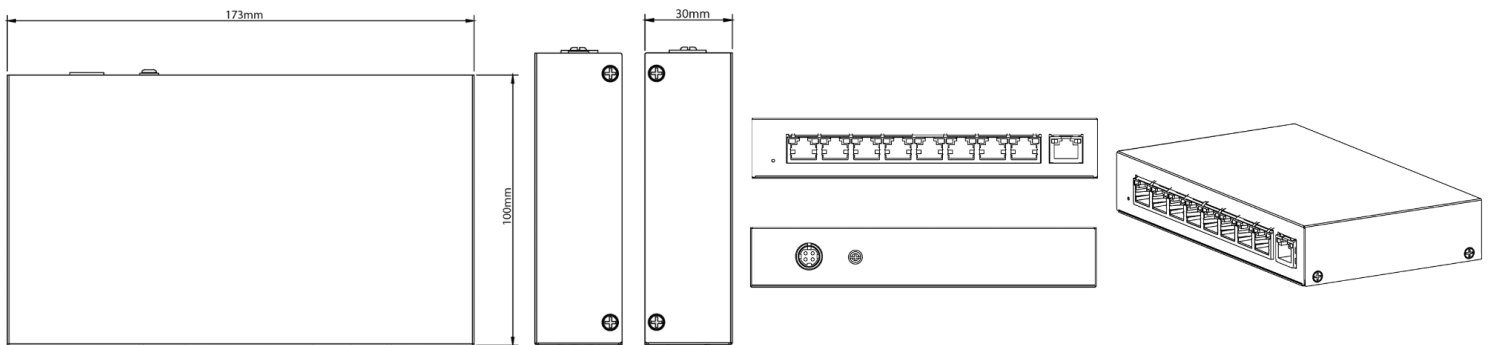
NOTIFICATIONS EN TEMPS RÉEL



10 NIVEAUX DE CASCADES MAXIMUM

MODÈLE		SWC9POE-MAN PROLONGATEUR 4-PORTS 10/100M PoE	
INTERFACES	8x10/100M PoE+1x100/1000M Gigabit Ethernet	PORT POE	1-8
GESTION DU RÉSEAU	Gestionnaire Lite (connexion CMS, statistiques de consommation d'énergie PoE, configuration des paramètres, vérification des journaux, mise à jour du micrologiciel, topologie du réseau)	MODE D'EXTENSION (EPOE)	250 mètres
IEEE Standard	802.3\802.3x\802.3ah\802.3az	MAX. PUISSANCE (PORT INDIVIDUEL)	30W
TAUX DE LIAISON MONTANTE (PORT INDIVIDUEL)	1000M	MAX. PUISSANCE (TOUS LES PORTS)	65W
TAUX DE LIAISON DESCENDANTE (PORT INDIVIDUEL)	1000M	CAS	Métal
CAPACITÉ D'ÉCHANGE	3.6Gbps	POIDS	380g
TAUX DE TRANSMISSION DES PAQUETS	2.6Mpps	DIMENSIONS (LXPXH)	173*100*30mm
CACHE INTERNE	4Mbits	TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT/HUMIDITÉ	Température : -10°C~+50°C ; Humidité : Moins de 90%HR
NORME POE	IEEE 802.3at/af	TEMPÉRATURE DE STOCKAGE/HUMIDITÉ	Température : -40°C~+85°C ; Humidité : Moins de 90%HR
		ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	48V/ 1.5A
		PROTECTION CONTRE LA Foudre	4KV

DIMENSIONS



2024 Global Surveillance Distribution, G.S.D Group et G.S.D sont des marques déposées de Global Surveillance Distribution Group, Inc. au Canada et/ou dans d'autres pays. Nous nous réservons le droit de modifier la conception et les spécifications du produit sans préavis et sans encourir aucune obligation.