



## SDC-PoE24

Concentrateur d'étage pour bâtiments

Switch layer 2, 24 ports full Gigabit manageable, alimentation PoE / PoE+ sécurisée par Micro-UPS intégré.

Protocoles SNMP / BACnet IP

PoE / PoE+ (IEEE 802.3af/at)

-

SDC-PoE24 alimente et pilote les organes du bâtiment, garantit les services du bâtiment et assure le confort de ses usagers.



RACK 2U  
dim (mm) → L446 X H85 X P380

Visuels produits non contractuels

### FONCTIONS INTÉGRÉES

- Concentre et gère les données vers le superviseur.
- Alimente jusqu'à 22 équipements en PoE / PoE+.
- Autorise les boucles fibre.
- Dialogue via les protocoles du bâtiment (BACnet IP, TCP/IP,...)
- Permet l'effacement avec maintien opérationnel des périphériques.

### LES + DU PRODUIT

- Communication et Webserver sécurisés.
- Transmet des données fiables en temps réel.
- Opérationnel dans un environnement non climatisé.
- Restaure la sélectivité des protections électriques.
- 10 ans sans maintenance avec géolocalisation.



## Principales spécifications logicielles

- ~ Management Layer 2
  - \*VLAN
  - \*Spanning Tree STP, RSTP
  - \*Loop Protection
  - \*Aggregation
  - \*Mirroring
  - \*QoS
  - \*LLDP
  - \*802.1x
  - \*IGMP Snooping
  - \*DHCP Snooping
  - \*Port Security
  - \*ARP
  - \*ACL
  - \*et plus...
- ~ Device Activity Monitoring
- ~ Green Ethernet
- ~ Management sécurisé HTTPS, SNMP V3
- ~ Jumbo frames 9,6 kilobytes

## Principales spécifications matérielles

- ~ 20 ports Ethernet (PoE/PoE+) 10/100/1000 Mbps
- ~ 2 ports SFP 100/1000 Mbps
- ~ 2 ports Combo (Ethernet/SFP)
- ~ Budget PoE 210 W
- ~ Batterie Li-ion 72 Wh ou 144 Wh
- ~ Rack métal 2U : L446 x H85 x P380 [mm]
- ~ IP30
- ~ Poids, selon modèle : 7 kg ou 7.7 kg.



Bâtiment



Performance  
et fiabilité



Éco-  
conception



Facilité  
d'installation