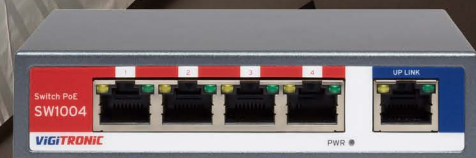


# VIGITRONIC

## Switch Ethernet PoE 4 ports PoE 802.3AF/AT 1 port uplink



SW1004

Les commutateurs Ethernet VIGITRONIC permettent d'alimenter sans aucun paramétrage vos caméras IP ou tous équipements conformes aux normes PoE 802.3AF ou 802.3AT (PoE+) en passant par le câble réseau. Selon les modèles, un kit de fixation murale ou 19" est fourni.

Connecteurs	5 ports cuivre RJ45 auto MDI/MDIX dont 4 ports PoE
Mode de transfert	Store and forward
Câblage réseau	10Base-T : catégorie 3, 4 et 5 $\leq$ 100 m 100Base-TX : catégorie 5 et supérieures $\leq$ 100 m
Performances	Bande passante : 1,6 Gbps Latence maximale : $<$ 20 $\mu$ s Packet buffer : 768 Ko Taux de transfert : 0,74 Mpps Taille de la base d'adresses : 1K MTBF : 100.000 heures
Protocoles réseaux	IEEE 802.3i 10BASET IEEE 802.3u 100BASETX IEEE 802.3x Flow Control IEEE 802.3af DTE Power via MDI IEEE 802.3af/at
Voyants d'information	Général : alimentation Par port : connexion et statut PoE
Puissance	Puissance maximale PoE : 65 W Puissance maximale PoE par port (ports 1~4) : 30 W Alimentation externe fournie : DC 52 V / 1,5 A
Dimensions et poids	Dimensions : 118 x 89 x 25 mm Poids : 240 g
Environnement de travail	Température de fonctionnement : -20 ° ~ 55 ° C Température de stockage : -20 ° ~ 75 ° C Humidité en fonctionnement : 10% ~ 95%, sans condensation
Compatibilité électro-magnétique	CE mark, commercial FCC Part 15 Class B VCCI Class B EN 55022 (CISPR 22), Class B
Certifications	CE/LVD EN60950, RoHS
Garantie	2 ans

Photos et schémas non contractuels, caractéristiques modifiables sans préavis

# VIGITRONIC

Pour nous contacter : [info@vigitrionic.eu](mailto:info@vigitrionic.eu)

[www.vigitrionic.eu](http://www.vigitrionic.eu)

Adresse : 441 avenue Marguerite Pery - 77127 Lieusaint - France

Téléphone : +33 (0)1 85 51 03 40