



ODELEC-NOLLET

SWITCH POE 4XGIGA 65W+1UPLINK

Électricité > Vdi - Cablage - Réseau > Wi-fi > SWITCH POE 4XGIGA 65W+1UPLINK

<https://odelec-nollet.fr/level-one-switch-poe-desktop-4-ports-gigabit-65w-1port-uplink-101343169.html>

Description courte

Marque : Uniformatic

Fabricant : Uniformatic

Référence : UNF61029

SWITCH POE DESKTOP 4 PORTS GIGABIT 65W + 1PORT UPLINK



Description

SWITCH POE DESKTOP 4 PORTS GIGABIT 65W + 1PORT UPLINK

Description

Ce switch desktop 5 ports dont 4 PoE permet d'intégrer plusieurs équipements dans un réseau informatique. Il s'adaptera parfaitement pour vos projets de vidéo surveillance et de téléphonie IP. Grâce à ses 4 ports PoE transférez vos données et alimentation via un seul cordon. De faible encombrement, ce commutateur (switch) est utile pour des compléments rapides d'installation et/ou des petits groupes de travail.

Avantages

De faible encombrement, **ce switch 5 ports** dont 4 POE est utile pour des compléments rapides d'installation et/ou des petits groupes de travail.

Les ports PoE peuvent automatiquement détecter et alimenter des périphériques conformément à la norme IEEE 802.3af.

Son boîtier en métal permet au switch d'être robuste et d'être monté sur un bureau ou sur un mur **ou au sein de votre coffret 10"**. De plus, en absence de ventilateur, ce switch fonctionnera de manière silencieuse.

Ce switch Gigabit (10/100/1000 Mbps) assurera des vitesses de transferts ultra rapides qui permettent le transfert instantané de fichiers volumineux sans interférence.

Facile à utiliser, ce switch Plug&Play ne nécessite aucun paramétrage.

La technologie de redirection automatique MDI/MDI-X permet de connecter aussi bien un cordon croisé qu'un cordon droit dans n'importe quel port du switch.

Caractéristiques

- Format : Bureau - Nombre de ports RJ45 : 5 - Nombre de ports POE : 4 - Vitesse réseau : 10/100/1000 Mbps - Alimentation externe : 48V - Consommation max : 65W - Consommation par port : 15.4W - Cordon réseau adapté : Cordon RJ45 CAT6- Standard : IEEE 802.3i - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x - IEE 802.1p - Conception : Boîtier métal - Plug&Play : Oui - Alimentation secteur : Fournie - Température de fonctionnement : 0°C ~ +40°C - Température de stockage : -40°C ~ +70°C - Taux d'humidité de fonctionnement : 10% ~ 90% RH - Taux d'humidité de stockage : 5% ~ 90% RH

Précautions d'utilisation

Découvrez notre gamme de coffrets 10" prêts à recevoir les switches desktop.

Découvrez notre gamme complète de cordons réseau pour connecter le switch à vos équipements réseau.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000
Marque	Uniformatic
Ean13	3660450610296
Référence fabricant	61029
Caractéristiques produit	Document(s) <ul style="list-style-type: none">• Catalogue• Catalogue
Ean13	3660450610296
Fournisseur	Uniformatic
Référence Odelec-Nollet	164001967



