

Réf :/PAG

Rabat, le 02/12/2021

AUX
Concurrents ayant retirés ou téléchargés
le CPS/RC relatif à l'AO n°13/2021

Objet : Réponse à une demande d'éclaircissements formulée par un soumissionnaire concernant l'appel d'offres ouvert N°13/2021 relatif à **la Fourniture, l'installation et la mise en service des caméras de surveillance et d'un système de pointage au niveau de la représentation de l'AMEE à Marrakech.**

La question :

Quelle est le nombre ports demandé au niveau de l'article 5 : 16 ports ou 24 ports ?

Il s'agit bien d'un switch POE 16 ports 240W, voir détail :

Prix n°5 : Switch POE 16 ports 240 W

Géré OUI

Capacité de commutation 52 Gbps

Taux de transfert de paquets 38.688 Mpps

Mémoire tampon de paquets 4 M

Taille de la table MAC 8K

Conformité aux normes IEEE802.3; IEEE802.3u; IEEE802.3x; IEEE802.3ab; IEEE802.3z

Alimentation standard oui

PoE oui

Port 16× RJ-45 10 M/100 M/1000 M (PoE)

2 × RJ-45 10 M/100 M/1000 M (uplink)

2 × SFP 1000 M (uplink) (combo)

Alimentation 100V–240V AC

Consommation d'énergie PoE Au ralenti: 20W

Pleine charge: 240W

Transmission PoE longue distance Alimentation longue distance 250 m

VLAN VLAN standard 802.1Q

En miroir Mise en miroir de plusieurs à un

Sécurité Gestion des utilisateurs, SSH, HTTPS, SNMP v1 / v2 / v3, ROMN, ACL, protection de la source IP, inspection ARP, 802.1x, protection contre les boucles

LLDP Oui

DHCP DHCP client/server; DHCP snooping

QoS Oui

le téléchargement du fichier de configuration Oui

le téléchargement de paquets mis à jour Oui

Journal du système Oui

Accessoire Panneau de brassage et coffré sécurisé pour un seul switch

Garantie 3 ans

Le reste est inchangé.

Restant à votre disposition pour toutes informations complémentaires, je vous prie d'agréer, nos salutations distinguées