

## HPE Networking Instant On 1960 24G 2XGT 2SFP+ 370 W (JL807A)



Note : Pas noté

**Prix**

Prix HT: 775,90 €

Remise: -21,05 €

TVA:

[Poser une question sur ce produit](#)

## Description du produit

HPE NETWORKING INSTANT ON 1960 24G 2XGT 2SFP+ 370W (JL807A)

Le commutateur HPE Aruba Networking Instant On 1960 24G 2XGT 2SFP+ 370W (JL807A) est une solution de pointe pour les petites et moyennes entreprises cherchant à optimiser leur infrastructure réseau avec une connectivité fiable et performante. Ce commutateur géré offre des performances Gigabit et 10 Gigabit Ethernet robustes avec une configuration simplifiée et une gestion intuitive via l'application mobile Instant On ou le portail web cloud. Avec 24 ports Gigabit Ethernet, 2 ports 10GBASE-T et 2 ports SFP+, le HPE Aruba Networking Instant On 1960 24G 2XGT 2SFP+ permet de connecter plusieurs appareils avec une bande passante élevée, assurant ainsi des performances optimales pour les utilisateurs. De plus, avec une puissance PoE totale de 370W, ce commutateur peut alimenter des périphériques tels que des points d'accès WiFi, des téléphones IP et des caméras de sécurité sans câblage électrique supplémentaire.

Conçu pour offrir des performances maximales et une fiabilité accrue, le commutateur HPE Aruba Networking Instant On 1960 intègre des fonctionnalités de sécurité avancées pour protéger votre réseau contre les menaces. Les options de segmentation du réseau et les contrôles d'accès garantissent que seuls les utilisateurs autorisés peuvent accéder aux ressources sensibles.

Avec son design compact et son fonctionnement silencieux, le commutateur HPE Aruba Networking Instant On 1960 est idéal pour les environnements professionnels sensibles au bruit. Il offre également une consommation d'énergie efficace pour réduire les coûts d'exploitation tout en maintenant des performances élevées.

Choisissez le commutateur HPE Aruba Networking Instant On 1960 24G 2XGT 2SFP+ 370W pour bénéficier d'une connectivité réseau robuste et évolutive, soutenue par un support technique de qualité et des mises à jour régulières pour garantir la pérennité de votre infrastructure réseau.

### Caractéristiques Techniques

Caractéristique	Détails
Nombre de ports	24 ports Gigabit Ethernet, 2 ports 10GBASE-T, 2 ports SFP+
Puissance PoE	370W
Débit maximal	220 Gbps
Alimentation	Adaptateur secteur
Dimensions	442 mm x 305 mm x 44 mm
Poids	4.9 kg
Température de fonctionnement	0°C à 40°C
Montage	Rackable
Consommation d'énergie	400W max
Normes réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3ae
Sécurité	MAC Address Table, VLAN, ACL
QoS	IEEE 802.1p QoS
Garantie	Garantie à vie limitée

▪ [Fiche Technique Constructeur](#)

## Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

//