



# ROUTEUR HPE FLEXNETWORK MSR930 (JG511B)

## Routeurs Ethernet à port fixe



### NOUVEAUTÉS

- Convergence de routage, de commutation, de sécurité et de voix
- WLAN/LAN GbE gigabit intégré, sans fil 802.11n, 3G, 3G double et 4 G LTE
- Connectivité riche avec des options ADSL2+ et port série
- Écran unique pour la configuration et la gestion
- Système d'exploitation commun à tous les

### VUE D'ENSEMBLE

Les routeurs de la gamme HPE MSR93x sont des routeurs hautes performances adaptés aux petites organisations et intégrant dans un même appareil des fonctions de routage, de commutation, de sécurité, SIP, de connectivité WLAN 802.11n et 4 G LTE/3 G. Grâce à leur Infrastructure convergente, ils raccourcissent les délais de prestation de services et améliorent les performances, tout en simplifiant le réseau grâce à un écran de gestion unique et un déploiement "zero touch". Le MSR93x améliore la flexibilité et la réactivité, et offre des fonctions de connectivité étendues dans un boîtier compact,

---

routeurs

de facteur de forme fixe. Le MSR93x est en outre basé sur des normes ouvertes pour une intégration transparente dans les petites filiales.

## CARACTÉRISTIQUES

### **Performances de délai de prestation de service et de branche améliorées**

La gamme de routeurs HPE MSR93x offre un routage hautes performances avec un transfert 300 kpps.

Un ensemble complet de fonctions offre des services adaptés à vos besoins, notamment le routage IPv4 et IPv6, MPLS, QoS, NAT et VPN.

La sécurité intégrée facilite la transition vers le cloud.

### **Réduit la complexité et simplifie le réseau**

La gamme de routeurs HPE MSR93x fournit une Infrastructure convergente (IC) avec routage/commutation/sécurité/SIP intégrés.

Réduit le coût total de possession (TCO) grâce à des standards ouverts, des économies d'alimentation et d'espace et un matériel économe en énergie.

Un seul écran avec HPE Intelligent Management Center (IMC) offre à votre administrateur une interface simple d'utilisation.

Le déploiement "zero touch" fait de la configuration du routeur et du VPN un jeu d'enfant.

Le système d'exploitation commun à tous les routeurs offre une flexibilité accrue dans tous les environnements.

### **Flexibilité et agilité accrues dans l'ensemble du réseau**

La gamme de routeurs HPE MSR93x offre une large gamme d'options de connectivité, y compris Gigabit Ethernet, port série, ADSL2 +, G.SHDSL et sans fil.

Une gamme étendue de modèles et d'accessoires permet la conception idéale pour vos besoins spécifiques.

Basé sur des standards ouverts pour permettre une intégration facile au réseau.

### **Renforcez la résilience de branche grâce à des fonctionnalités de niveau entreprise**

La gamme de routeurs HPE MSR93x HPE prend en charge la connectivité principale et le basculement 4GE LTE 3G WAN, assurant ainsi la continuité du service.

L'option WLAN 802.11n améliorée offre un débit élevé.



**Caractéristiques techniques****Routeur HPE FlexNetwork MSR930**

<b>Product Number</b>	JG511B
<b>Différenciateur</b>	1 WAN GbE, 4 LAN GbE, 1 console et 1 port USB 2.0
<b>Ports</b>	(1) port WAN RJ-45 10/100/1000 à détection automatique (4) ports LAN RJ-45 10/100/1000 à détection automatique
<b>Débit</b>	jusqu'à 300 Kp/s
<b>Taille de la table de routage</b>	10000 entrées (IPv4) 5000 entrées (IPv6)
<b>Fonctionnalités sans fil</b>	3G, 4G LTE ou 802.11b/g/n Disponible sur certains modèles
<b>Tension d'entrée</b>	100 à 240 V CA, nominale (en fonction de la source d'alimentation sélectionnée)
<b>Plage d'humidité de fonctionnement</b>	5 - 90 % (sans condensation)
<b>Consommation électrique</b>	24 W (maximum)
<b>Dissipation thermique</b>	20 BTU/h (21,1 kJ/h)
<b>Dimensions du produit (mesure métrique)</b>	23 x 16 x 4,36 cm
<b>Poids</b>	1,8 kg



[Pour plus d'informations techniques, les modèles disponibles et les options, veuillez vous référer aux QuickSpecs](#)

## HPE POINTNEXT SERVICES

HPE Pointnext Services associe la technologie et les compétences nécessaires pour aider votre entreprise à prospérer et à se préparer pour l'avenir.

### Operational Services par HPE Pointnext Services

[HPE Pointnext Tech Care](#) fournit un accès rapide à des experts spécialisés par produit, une expérience numérique guidée par l'IA et un accompagnement technique général pour permettre une innovation constante. Nous avons intégralement repensé le support IT pour apporter des réponses plus rapides et une plus grande valeur. En recherchant en permanence de meilleures pratiques, plutôt que de simplement réparer les problèmes, HPE Pointnext Tech Care vous aide à vous concentrer sur la réalisation de vos objectifs commerciaux.

[HPE Pointnext Complete Care](#) est un service d'environnement IT edge-to-cloud modulaire, qui propose une approche holistique pour optimiser l'ensemble de votre environnement IT et atteindre les résultats IT et les objectifs commerciaux convenus grâce à une expérience personnalisée et centrée sur le client. Le tout délivré par une équipe d'experts HPE Pointnext Services.

**HPE Integration and Performance Services** vous aide à personnaliser votre expérience à toutes les étapes du cycle de vie du produit, grâce à un menu de services basé sur les besoins, les workloads et les technologies individuels.

- Conseiller, concevoir et transformer
- Déployer
- Intégrer et migrer
- Exploiter et améliorer
- Services financiers
- Greenlake Management Services
- Mettre au rebut et désinfecter
- Formation IT et développement personnel

### Autres services connexes

[HPE Education Services](#) propose une gamme complète de services pour aider votre personnel à développer les compétences nécessaires à une transformation numérique. Consultez votre représentant commercial HPE ou le partenaire de distribution agréé de votre choix pour toute question supplémentaire en matière d'options de support.

**Defective Media Retention** est en option et vous permet de conserver les baies SSD/flash éligibles remplacés par HPE en raison d'un dysfonctionnement.

## HPE GREENLAKE

[HPE GreenLake](#) est notre grande solution d'IT as-a-service leader sur le marché de HPE qui apporte l'expérience cloud aux applications et aux données partout (datacenters, multiclouds et edges). HPE GreenLake propose des services cloud public et une infrastructure pour les workloads sur site, des services entièrement gérés avec paiement à l'usage.

Si vous recherchez plus de services, telles que des **solutions de financement IT**, [veuillez cliquer ici](#).

Faites le bon achat.  
Contactez nos spécialistes.

[Trouver un partenaire](#)



Dialoguer en ligne



Appeler maintenant



Partagez maintenant



Mises à jour

**Hewlett Packard Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Pièces et équipements: HPE fournira les pièces de rechange et le matériel nécessaires à l'entretien des équipements couverts.

Les pièces et les composants dont la durée de vie prise en charge maximale et/ou les limites d'utilisation maximale sont atteintes, conformément à ce qui est indiqué dans le manuel d'utilisation du fabricant, dans la fiche de présentation des caractéristiques techniques ou dans la fiche de description technique, ne seront pas fournis, réparés ou remplacés.

L'image peut être différente du produit réel  
[PSN8624574EMEA\\_AFRICAFR](#), October, 2022.