

# HPE FlexNetwork MSR95x Router-Serie



## Neuerungen

- Konvergiertes Hochleistungs-Glasfaser-Routing, Switching, Sicherheit und 3 Mpps Leistung
- Integriertes 1/10GbE, WAN und LAN, Glasfaser (SFP)
- Integriertes 4G LTE, 3G sowie IEEE 802.11b/g/n WLAN im Komplettpaket
- Eingebettete Verschlüsselung, Stateful Firewall, NAT, ADVPN Sicherheitsfunktionen
- Einheitliches Comware v7 Betriebssystem, Comware v7 OS Zero-Touch Lösung und eine zentrale Verwaltungsansicht
- Der neue 958X-Router unterstützt 10GbE-Anschlüsse mit Comware v9 OS

## Übersicht

Die HPE MSR95x Router-Serie bietet leistungsstarkes Routing für kleine Zweigstellen in einem einzigen kostenoptimierten Formfaktor. Mit integrierten Funktionen für Routing, Switching, Wireless, Sicherheit und Sprache ohne zusätzliche Lizenz beschleunigen Sie die Servicebereitstellung und vereinfachen gleichzeitig die Verwaltung des WAN im Unternehmen. Diese Serie lässt sich flexibel implementieren und bietet Zero-Touch-Bereitstellung- und WAN-Optionen mit LTE-Konnektivität. Mit Comware v7 und Glasfaserverbindungen bringt der MSR95x auch die Leistung und die erweiterten Services modularer Router (wie IPS und hohe Verschlüsselung) auf einen festen Portformfaktor.

## Funktionen

### Verringert die Komplexität und vereinfacht Ihr Netzwerk

Die HPE MSR95x Router-Serie bietet eine Converged Infrastructure (CI) mit integrierten Funktionen für Routing, Switching, Sicherheit, Sprachübertragung sowie WAN-Funktechnologie für Hochleistungs-Routing in kleinen Zweigstellen.

Vereinfacht bei Verwendung von HPE Intelligent Management Center (IMC) Software die Verwaltung.

Reduziert mit Zero-Touch-Bereitstellung (Zero-Touch Provisioning, ZTD) und Auto Discovery VPN (ADVPN) die Komplexität bei der Verwaltung.

Bietet mehr Flexibilität in Comware v7-Betriebssystemumgebungen für mehrere Router.

### **Beschleunigt die Servicebereitstellung und verbessert die Leistung in Zweigstellen**

Die HPE MSR95x Router-Serie bietet Hochleistungs-Routing mit bis zu 3 Mpps Weiterleitung.

Vereinfacht Ihr Netzwerk mit OpenFlow und Zero-Touch-Bereitstellung.

Stellt umfassende Funktionen mit Comware v7-Sicherheit, einschließlich IPS mit hohem Verschlüsselungsgrad, und zwei Gigabit-WAN-Anschlüssen, die Glasfaser- und Kupferverbindungen unterstützen, bereit.

Unterstützt Services für Zweigstellen mit umfassender Funktionalität, darunter IPv4- und IPv6-Routing, MPLS, QoS, NAT und VPN-Services.

### **Erhöht Ihren ROI**

Bei der HPE MSR95X Routerserie handelt es sich um eine kompakte Plattform mit festen Anschlüssen, die eine breite Palette an Modellen und Zubehör bietet, sodass Sie das richtige Design für Ihr Unternehmen finden.

Reduziert die Gesamtbetriebskosten (TCO) durch offene Standards, Energie- und Platzeinsparungen sowie energieeffiziente Hardware.

Implementieren Sie erweiterte Funktionen ohne zusätzliche Lizenzen.

### **Mehr Flexibilität und Ausfallsicherheit.**

Die HPE MSR95x Routerserie stellt Services für Zweigstellen bereit und bietet Business Continuity – mit verschiedenen Netzwerkooptionen, darunter zwei Gigabit-WAN, zwei 3G/4G LTE WAN und WLAN (integriert).

Dank erweiterter Hardwarearchitektur bietet die MSR95X Routerserie zuverlässige, leistungsstarke Funktionalität

Bietet Ihnen einen Netzwerkinfrastrukturansatz, der auf offenen Standards basiert.



## Technische Daten

## HPE FlexNetwork MSR95x Router-Serie

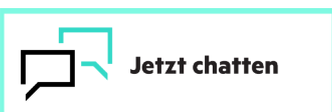
<b>Unterscheidungsmerkmal</b>	Hochleistungsfähige Router für kleine Zweigstellen mit integrierten Routing-, Switching- und Sicherheitsfunktionen, 802.11b/g/n WLAN, zwei 3G/4G LTE und Glasfaseroptionen (SFP).
<b>Anschlüsse</b>	1 10/100/1000 WAN-Anschluss, oder 1 WAN GbE SFP-Anschluss und 1 WAN 10/100/1000-Anschluss, oder 1 WAN Combo GbE (SFP und RJ45) und 1 WAN 10/100/1000-Anschluss, je nach Modell 4 oder 8 10/100/1000 LAN-Anschlüsse, je nach Modell Serieller Anschluss bei ausgewählten Modellen IEEE 802.11n Wireless und 4GLTE/3G bei ausgewählten Modellen verfügbar PoE+ bei ausgewählten Modellen
<b>Durchsatz</b>	Maximal 3 Mpps
<b>Routing-/Switching-Kapazität</b>	200000 Einträge (IPv4), 200000 Einträge (IPv6)
<b>Größe der Routing-Tabelle</b>	200000 Einträge (IPv4), 200000 Einträge (IPv6)
<b>Wireless-Funktionalität</b>	3G, 4G LTE oder 802.11b/g/n Verfügbar bei ausgewählten Modellen
<b>Eingangsspannung</b>	100-264 VAC Maximum
<b>Energieverbrauch</b>	36 W
<b>Garantie</b>	1 Jahr Garantie: Garantie- und Supportinformationen, die Ihnen beim Produktkauf zur Verfügung gestellt werden, finden Sie unter <a href="http://www.hpe.com/networking/warrantysummary">www.hpe.com/networking/warrantysummary</a> .
<b>Produktabmessungen (metrisch)</b>	26,1 x 16,1 x 4,36 cm (Min.) 33 x 23 x 4,42 cm (Max.)
<b>Gewicht</b>	1,2 kg (Min.) 2,1 kg (Max.)



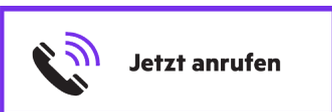
[Weitere technische Informationen, verfügbare Modelle und Optionen finden Sie in den QuickSpecs](#)

**Entscheiden Sie sich für das richtige Produkt.  
Kontaktieren Sie unsere Presales-Experten.**

[Nach einem Partner suchen](#)



**Jetzt chatten**



**Jetzt anrufen**



**Jetzt kaufen**



**Jetzt teilen**



**Updates abrufen**

  
**Hewlett Packard  
Enterprise**

## HPE Services

Ganz gleich, an welchem Punkt auf Ihrem Weg zur Transformation Sie sich befinden, Sie können sich darauf verlassen, dass die HPE Services Ihnen das nötige Fachwissen liefern, wann, wo und wie Sie es brauchen. Von der Strategie und Planung über die Bereitstellung bis hin zum laufenden Betrieb und darüber hinaus können unsere Experten Sie bei der Umsetzung Ihrer digitalen Ambitionen unterstützen.

### Consulting Services

Experten können Ihnen helfen, Ihren Weg zur Hybrid Cloud zu planen und Ihren Betrieb zu optimieren.

### Managed Services

HPE verwaltet Ihren IT-Betrieb und gibt Ihnen eine einheitliche Steuerung, damit Sie sich auf Innovationen konzentrieren können.

### Operative Services

Optimieren Sie Ihre gesamte IT-Umgebung und treiben Sie Innovationen voran. Bewältigen Sie die täglichen IT-Betriebsaufgaben und setzen wertvolle Zeit und Ressourcen frei.

- HPE Complete Care Service: ein modularer Service, der Ihnen hilft, Ihre gesamte IT-Umgebung zu optimieren und die vereinbarten IT-Ergebnisse und Geschäftsziele zu erreichen. Der gesamte Service wird durch speziell geschulte und zugewiesene HPE Experten bereitgestellt.
- HPE Tech Care Service: die operative Serviceerfahrung für Produkte von HPE. Der Service bietet Zugang zu produktspezifischen Experten, eine KI-gesteuerte digitale Erfahrung und allgemeine technische Anleitungen, um Risiken zu reduzieren, und sucht nach Wegen, um die Dinge besser zu machen.

### Lebenszyklusservices

Erfüllen Ihre Anforderungen spezifischer IT-Bereitstellungsprojekte mithilfe maßgeschneiderte Services für Projektmanagement und Bereitstellung.

### HPE Education Services

Schulungen und Zertifizierungen, die auf die IT und Fachleute aller Branchen zugeschnitten sind. Schaffen Sie Learning Paths für die Erweiterung der Fertigkeiten zu einem bestimmten Thema. Planen Sie die Schulungen so, wie es für Ihr Unternehmen am besten funktioniert, mit flexiblen Optionen für kontinuierliches Lernen

**Einbehalt defekter Datenträger** ist ein optionaler Service: Sie können Festplatten oder entsprechende SSD/Flash-Laufwerke behalten, die von HPE aufgrund einer Fehlfunktion ausgetauscht wurden.

## HPE GreenLake

Die HPE GreenLake Edge-to-Cloud-Plattform ist das marktführende as-a-Service-Angebot von HPE, das ortsunabhängig (in Rechenzentren, Multi-Clouds und am Edge) das Beste der Cloud für Anwendungen und Daten bietet, zusammen mit einem einheitlichen Betriebsmodell, On-Premises und vollständig verwaltet in einem Modell mit nutzungsabhängiger Bezahlung.

Informationen zu weiteren Services wie **IT-Finanzierungslösungen** finden Sie [hier](#).

**HPE GreenLake** kennenlernen 

© Copyright 2023 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Garantien für Produkte und Services von Hewlett Packard Enterprise werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. Hewlett Packard Enterprise haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Teile und Materialien: HPE stellt von HPE unterstützte Ersatzteile und Materialien bereit, die für die vertraglich abgedeckte Hardware erforderlich sind.

Teile und Komponenten, die ihre maximal unterstützte Lebensdauer und/oder die maximale Nutzungsbeschränkung gemäß der Beschreibung im Betriebshandbuch des Herstellers, in den QuickSpecs für das Produkt oder im technischen Produktdatenblatt erreicht haben, werden im Rahmen dieser Service nicht bereitgestellt, repariert oder ausgetauscht.

Bild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen  
[PSN1008605467DEDE](#), August, 2023.