HP Jetdirect 2900NW Printserver



Druckzubehör mit Wireless- oder Ethernet-Verbindung und Sicherheit der Enterprise-Klasse.12



Erweitern Sie problemlos die Reichweite für **Wireless-Druck**

- Richten Sie komfortables mobiles Drucken auf dem Drucker oder MFP in wenigen einfachen Schritten ein. 1,2
- Benutzer wählen einfach einen Drucker oder MFP über ihr mobiles Gerät, um Aufgaben überall im Büro zu erledigen.¹
- Sparen Sie Benutzern Zeit und Wege senden Sie Druckaufträge über die meisten mobilen Geräte mit 2.4 GHz oder 5 GHz Bandbreite.1

Mehr mobiles Drucken – ohne zusätzliche Workloads

- Verwalten Sie den mobilen Druck über den HP Embedded Web Server oder die HP Web Jetadmin Remote-Software auf Flottenebene.1,3
- Optimieren Sie die Einrichtung dank einfacher Konfiguration über das Bedienfeld, den HP Embedded Web Server oder HP Web Jetadmin.³

Schützen Sie Ihr Netzwerk

- Schützen Sie Unternehmensdaten bei der Übertragung und auf dem Drucker oder MFP.
- Sorgen Sie für reibungslose Abläufe. Ermöglichen Sie sichere Verbindungen und sicheres Drucken im gesamten Wireless-Netzwerk.1
- Ermöglichen Sie mobiles Drucken und schützen Sie Ihr Netzwerk über gleichzeitige Ethernet- und Wireless-Verbindungen.

¹ Wireless-Betrieb ist nur bei 2,4-GHz- oder 5,0-GHz-Routern möglich. Eine App oder Software und eine HP ePrint Kontoregistrierung sind möglicherweise ebenfalls erforderlich. Weitere Informationen finden Sie unter http://www.hp.com/go/mobileprinting.

HP Jetdirect 2900nw Print Server ist kompatibel mit ausgewählten HP Laser Jet Enterprise Druckern und MFPs mit HP FutureSmart Firmware (Einführung im Herbst 2015 oder später). Eine Liste der unterstützten Geräte

finden Sie unter http://www.hp.com/go/mobileprinting.

3 Universelles Geräte-Plug-In wird mit HP Web Jetadmin 10.3 SR4 und höheren Versionen angeboten. HP Web Jetadmin ist kostenlos und kann unter http://www.hp.com/go/webjetadmin heruntergeladen werden.

HP Jetdirect 2900NW Printserver

Technische Daten

| Lieferumfang | |
|---|---|
| J8031A | HP Jetdirect 2900nw Wireless Printserver; Netzteil; Netzteilkabel; USB-Kabel; Klettbandkit; Installationshandbuch |
| Kompatibilität | |
| Betriebssysteme | Siehe Druckerdatenblatt für kompatible Netzwerkbetriebssysteme. |
| Unterstützter Drucker | HP LaserJet M506, M527, M577, M552, M553, M604, M605, M606 |
| Unterstützte Browser | Internet Explorer 6.0 oder höher; Mozilla 2.x oder höher; Firefox 2.x oder höher; Safari; Chrome |
| Konnektivität | |
| Schnittstellen (Standard) | Wireless Ethernet (802.11b/g/n); Ethernet; Fast Ethernet; Gigabit Ethernet 802.3; RJ-45 (10/100Base-TX/1000T); Hi-Speed USB 2.0 |
| Arbeitsspeicher | |
| Standard | Keiner (nutzt Speicher im Drucker) |
| Flash | Keiner (nutzt Speicher im Drucker) |
| Umgebungsbedingungen | |
| Betriebstemperatur | 0 bis 40 ℃ |
| Empfohlene Betriebstemperatur | 0 bis 40 ℃ |
| Lagertemperatur | -40°C bis 70°C |
| Luftfeuchtigkeit bei Betrieb | 15 bis 95 % bei 40 ℃ |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit bei Betrieb | 15 bis 95 % bei 40 ℃ |
| Luftfeuchtigkeit bei Lagerung | 15 bis 95 % bei 65 ℃ |
| Druckserverspezifikationen | |
| Netzwerktypen | Wireless Ethernet (802.11b/g/n); Ethernet; Fast Ethernet; Gigabit Ethernet 802.3; RJ-45 (10/100Base-TX/1000T) |
| Druckerservertyp | Extern |
| Eingebetteter Web-Server | Ja |
| Installation, Konfiguration und Verwaltun mit HP Web JetAdmin | g Ja |
| Erweiterbare Firmware | Ja |
| Sicherheitsmanagement – Beschreibung | Sicherheitsmanagement: SNMPv3, SSL/TLS (HTTPS); Sicherheit in Wireless-Netzwerken: WPA2-Personal (WPA2-AES); Administratorkennwort; (Dieselben Sicherheitsprotokolle wie für den angeschlossenen Drucker/MFP) |
| Maße (B x T x H) | |
| Produktabmessungen | 87 x 121,3 x 27,5 mm |
| Gepackt | 250 x 130 x 75 mm |
| Gewicht | |
| Produktgewicht | 0,128 kg |
| Gepackt | 0,605 kg |
| Energieverbrauch | |
| Maximum | 9,6 Watt (maximal) |
| Netzanschluss | Eingangsspannung: 220 bis 240 VAC, 50 Hz |
| Netzteiltyp | Externes Universal-Netzteil |
| Zertifikation | |
| Sicherheit | EU (Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG); EN 60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 |
| Elektromagnetisch | EU (EMV-Richtlinie 2004/108/EG); EN 301 489-1 V1.9.2; EN 489-17 V2.1.1 |
| Telekom-Zertifikationen | Kabellose Telekommunikation: EU (R&TTE-Richtlinie 1999/5/EG); EN 300 328; EN 301 893; EN 62311 |
| Umgebungsbedingungen | Konform mit RoHS-Richtlinie 2011/65/EG; EN50581:2012 |
| Garantie | |
| | 1 Jahr Herstellergarantie mit Austausch |
| | |

