



HP Scanjet Enterprise Flow N7000 Escáner alimentado con hojas 600 x 600 DPI A4 Blanco

HP Scanjet Enterprise Flow N7000, 216 x 3098 mm, 600 x 600 DPI, 48 Bit, 24 Bit, Escáner alimentado con hojas, Blanco

SKU: 6FW10A

Información Técnica

Marca: **HP**

Tamaño máximo de escaneado: **216 x 3098 mm**

Resolución óptica de escáner: **600 x 600 DPI**

Escaneado dúplex: **Si**

Tipo de escaneado: **Escáner alimentado con hojas**

Tipo de sensor: **CMOS CIS**

Formatos de archivo para escaneo: **BMP, JPEG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT**

Capacidad del alimentador automático de documentos: **80 hojas**

Aspectos destacados

HP Scanjet Enterprise Flow N7000. Tamaño máximo de escaneado: 216 x 3098 mm, Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI, Profundidad de color de entrada: 48 Bit. Tipo de escaneado: Escáner alimentado con hojas, Color del producto: Blanco, Diagonal de la pantalla: 7.11 cm (2.8"). Tipo de sensor: CMOS CIS, Ciclo de trabajo diario (máx.): 7500 páginas, Fuentes de luz: LED. Capacidad del alimentador automático de documentos: 80 hojas. Tamaño máximo de papel ISO A-series: A4, Tipos de media soportados de escaneo: Tarjeta de presentación, Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: 43 - 350 g/m²

Especificaciones

Exploración
Tamaño máximo de escaneado: 216 x 3098 mm
Resolución óptica de escáner: 600 x 600 DPI
Escáner a color: Si
Escaneado dúplex: Si
Profundidad de color de entrada: 48 Bit
Profundidad de color de salida: 24 Bit
Niveles en escala de gris: 256
Diseño
Tipo de escaneado: Escáner alimentado con hojas
Color del producto: Blanco
Diagonal de la pantalla: 7.11 cm (2.8")
Resolución de la pantalla: 240 x 320 Píxeles
Pantalla táctil: Si
Pantalla a color: Si
Pantalla incorporada: Si

DesempeñoTipo de sensor: **CMOS CIS**Fuentes de luz: **LED**Formatos de archivo para escaneo: **BMP, JPEG, PDF, PNG, RTF, TIFF, TXT**Ciclo de trabajo diario (máx.): **7500 páginas**Escanear a: **Nube, Correo electrónico, PC, USB**Controladores de escaneado: **TWAIN, WIA**Nivel de ruido de escaneado: **70 Db**Memoria interna: **1000 MB**Procesador incorporado: **Si**Frecuencia del procesador: **666 MHz****Capacidad de entrada**Capacidad del alimentador automático de documentos: **80 hojas****Dirección de papel**Tipos de media soportados de escaneo: **Tarjeta de presentación**Detección de alimentación múltiple: **Si**Tamaño máximo de papel ISO A-series: **A4**Peso del papel en Alimentador de Documentos Automático: **43 - 350 g/m²**Tamaño máximo de escaneado (ADF): **216 x 3100 mm**Tamaño de escaneado ADF (mínimo): **50.8 x 50.8 mm****Puertos e Interfaces**Puerto USB: **Si**Versión USB: **3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)****Control de energía**Tipo de fuente de alimentación: **Corriente alterna**Consumo energético: **38 W**Consumo de energía (apagado): **0.1 W**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**Modo reposo: **Si**Voltaje de entrada: **90 - 264 V**Consumo energético (en suspensión): **1.9 W****Red**Wifi: **Si**Estándares de Wi-Fi: **802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**Ethernet: **Si**

Protocolos de red compatibles: **ARP;ICMP; IGMP;UDP;TCP;DHCP;APIPA;DNS;mDNS;LLMNR;WSD;WS-Scan;SNTP;SMB;SNMP;FTP;SFTP;SMTP;HTTP Server Part;HTTPS**

Características

País de origen: **China**

Segmento HP: **Negocios**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **397 mm**

Largo del paquete: **248 mm**

Alto del paquete: **303 mm**

Peso del paquete: **5.6 kg**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP**

Sistemas operativos Mac soportados: **Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Sistemas operativos de servidor soportados: **Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **10 - 35 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **30 - 70%**

Certificados

Compatibilidad electromagnética: **CISPR 22:2008 & CISPR 32: 2012/ EN 55032:2012 - Class B, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010, FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B / ICES-003, Issue 6, GB9254-2008, GB17625.1-2012 EN 300 328 V2.1.1**

Certificación: **CECP**

Peso y dimensiones

Ancho: **310 mm**

Profundidad: **198 mm**

Altura: **190 mm**

Peso: **4 kg**

Otras características

Requisitos de sistema recomendados: **macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP: 32-bit and 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB available hard disk space, CD-ROM/DVD drive or Internet connection, USB port, Microsoft® Internet Explorer**

Detalles técnicos

Certificados de sustentabilidad: **EPEAT Silver, ENERGY STAR**

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.