

Unidad: **Item: 6**

Fecha: FEB 2021

Código:

Descripción: Plotter multifuncional de 36 pulgadas

Datos:

Tamaño de modelo

914 mm

Funciones

Impresión, copia, escaneado

Especificaciones de velocidad

Tiempo de impresión de dibujo lineal (economode, A1 papel normal)

25 seg/página

Velocidad de impresión de dibujo lineal (economode, A1 papel normal)

82 impresiones en tamaño A1 por hora

Velocidad de escaneado lineal

Hasta 3,81 cm/segundo (color, 200 dpi); hasta 11,43 cm/segundo (escala de grises, 200 dpi)

Especificaciones de memoria

Memoria, estándar

1 GB

Especificaciones técnicas

Calidad de impresión (óptima)

Color: Optimizada hasta 2400 x 1200 dpi

Tecnología de impresión

Inyección térmica de tinta HP

Número de cartuchos de impresión

4 (cian, magenta, amarillo, negro mate)

Tipos de tinta

A base de colorantes (C, M, Y), a base de pigmentos (mK)

Área no imprimible (hoja cortada)

5 x 5 x 5 x 5 mm

Ancho de línea mínimo garantizado

0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))

Precisión de la línea

±0.1%

Densidad óptica máxima (negro)

8 L* min/2,10 D

Resolución de escaneo, óptica

Hasta 600ppp

Resolución de escaneado mejorada

600 dpi

Tipo de escáner

Alimentador de papel, CIS (sensor de imagen por contacto)

Tamaño de escaneo, máximo

914 mm x 2,77 m

Tamaño de escaneo, mínimo

127 x 127 mm

Configuración de reducción/ampliación de copias

50 a 400%

Copias, máximo

Hasta 99 copias

Profundidad en bits

24 bits/8 bits

Uso del papel

Manejo de impresiones terminadas

Alimentación de hojas, alimentación por rollo, bandeja de entrada, bandeja de soportes, cortador automático

Tipos de medios admitidos

Papel bond y recubierto (bond, recubierto, recubierto de gramaje extra, reciclado, plano, blanco brillante), papel técnico (calco natural, vegetal), película (transparente, mate), papel fotográfico (satinado, brillante, semibrillante, de alta calidad, polipropileno), autoadhesivo (adhesivo, polipropileno)

Pesos de medios, recomendados

de 60 a 280 g/m² (alimentación manual/rollo); de 60 a 220 g/m² (bandeja de entrada)

Tamaños de papel estándar (medida de los rollos)

Hojas de ancho de 210 a 914 mm, rollos de 279 a 914 mm

Tamaños de soportes, personalizado

Bandeja de entrada: 210 x 279 mm a 330 x 482 mm, alimentación manual: 330 x 482 mm a 914 x 1897 mm, rollo: 279 a 914 mm

Diámetro externo del rollo

100 mm

Grosor de medios

Hasta 11,8 mil

Conectividad

Conectividad, estándar

Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct, Puerto host USB Type-A

Lenguajes de impresión

TIFF, JPEG, CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL y URF

Requisitos de operación y alimentación

Consumo de energía

35 vatios (impresión), 3,5 vatios (suspensión), 0,2 vatios (en espera)

Margen de temperaturas operativas

5 a 40°C

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 20 a 80% HR

Dimensiones y peso

Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)

1403 x 629 x 1155 mm

Peso

62,5 kg

Contenido de la caja

Impresora multifunción de 36 pulgadas; cabezal de impresión; cartuchos de tinta; soporte para impresora; eje; guía de referencia rápida; póster de instalación; software



Uso: Impresión de planos Eléctricos, arquitectónicos y cartografía.

Observación: Garantía del fabricante de 1 año mínimo, el equipo debe ser nuevo, no refacturado ni usado.