



**PLOTTER EPSON SURECOLOR T7770DR 44 COLOR INYECCION PRINT - PARA VALIDAR SU GARANTIA REQUIERE INSTALACION DE LA MARCA FAVOR DE CONTACTAR A SERVICIO AL CLIENTE**

El Plotter Epson SureColor T7770DR 44 es una impresora de inyección de tinta a color que ofrece alta calidad y precisión en la impresión. Con una profundidad de 508 mm, puede manejar rollos de papel con una longitud máxima de hasta 90.83 m. Este dispositivo cuenta con un puerto USB para facilitar su conexión a otros dispositivos electrónicos y permite copiar documentos a todo color gracias a sus características técnicas avanzadas. Además, dispone de memoria interna de 4 MB y se controla mediante pantalla táctil. La temperatura operativa del plotter oscila entre los 10 -35 u00b0C, mientras que su frecuencia eléctrica es compatible tanto con sistemas europeos como americanos (50/60 Hz). Los colores disponibles para imprimir son cian, magenta, negro mate, foto negro, rojo y amarillo. En cuanto al nivel acústico durante el proceso de impresión alcanza los 49.6 dB lo cual hace que sea bastante silencioso en comparación con otras opciones similares del mercado. Su altura total es aproximadamente unos 990 mm mientras que el ancho máximo del rollo llega hasta los 111.8 cm. Además este modelo tiene un consumo energético muy bajo cuando está apagado o en suspensión: solo consume unos escasos Wats por hora; también incluye conectividad Ethernet así como WiFi integrada permitiendo trabajar desde cualquier lugar sin necesidad cables adicionales Por último cabe destacar su capacidad para cortar hojas según las especificaciones requeridas por cada usuario ya sean A1 (594 x841mm) u otro tamaño personalizado . En definitiva estamos ante uno equipo completo capaz ofrecer resultados profesionales incluso en trabajos más exigentes gracias a su tecnología de impresión y resolución máxima de 2400 x1200 DPI.

**Formatos de los medios**

**Maxima longitud de rollo de papel**

90.83 m

**Ancho maximo del rollo**

111.8 cm

**Maximo diametro del rollo**

17 cm

**Emision de sonidos**

**Sound pressure level (printing)**

49.6 Db

**Calidad de impresion**

**Colores de impresion**

Cian, Magenta, Negro mate, Foto negro, Rojo, Amarillo

**Medios de almacenaje**

**Memoria RAM**

4 MB

**Puertos e Interfaces**

**Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)**

1

**Puerto USB**

Si

**Velocidad de la impresion**

**Resolucion maxima**

2400 x 1200 DPI

**Peso y dimensiones**

**Altura**

990 mm

**Profundidad**

508 mm  
Ancho  
1854 mm  
Requisitos del sistema  
Sistema operativo Windows soportado  
Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP  
Control de energia  
Consumo de energia (inactivo)  
70 W  
Frecuencia de entrada AC  
50/60 Hz  
Consumo energetico (en suspension)  
2 W  
Consumo de energia (apagado)  
0.3 W  
Voltaje de entrada AC  
110 - 240 V  
Tipos de medios  
Paper tray media types  
Rodar  
Diseno  
Diagonal de la pantalla  
10.9 cm (4.3")  
Color del producto  
Negro/Blanco  
Pantalla incorporada  
Si  
Tipo de control  
Tocar  
Conexion  
Ethernet  
Si  
Wifi  
Si  
Tecnologia de cableado  
100,1000 Mbit/s  
Tecnologia de la impresion  
Color  
Si  
Condiciones ambientales  
Intervalo de temperatura operativa  
10 - 35 °C  
Intervalo de temperatura de almacenaje  
-20 - 40 °C  
Desempeno  
Tecnologia de impresion  
Inyeccion de tinta  
Copiando  
Color  
Direccion de papel

<b>Grosor de medios</b> 0.07 - 0.8 mm
<b>Corte de hojas</b> Si
<b>Tamano maximo de impresion</b> A1 (594 x 841 mm)
<b>Caracteristicas</b> Page description languages ESC P, HP-GL/2, HP-RTL, PDF 1.7, PostScript 3
<del>\$117,225.61MN</del> \$113,385.69MN