

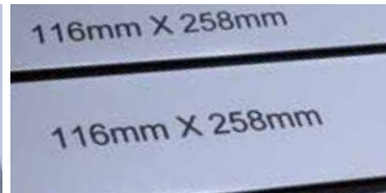


U2 ProS

Diseñada para Imprimir sobre Todo Presentamos U2 ProS, TIJ base solvente



- Amplio portfolio de tintas base solvente
- Cubre un gran rango de sustratos
- Solución de tinta UV para sustratos críticos

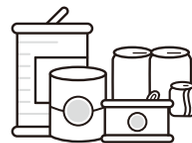




La alternativa inteligente a CIJ



Papel Estucado



Metal & Aluminio



Plástico Duro



Plástico Flexible



Sustratos Críticos





Especificaciones U2 ProS:

Pantalla	Pantalla LCD de 3.5" a color con retroiluminación LED
Interfaz de Usuario	Sistema operativo sencillo y fácil de usar
Dispositivo de Entrada	Mando a distancia IR de bolsillo
Idiomas Disponibles	Inglés, Francés, Alemán, Italiano, Japonés, Coreano, Portugués, Ruso, Español, Chino Tradicional y Simplificado, Turco, Húngaro, Eslovaco, Checo, Sueco, Rumano, Serbio, Búlgaro, Polaco
Indicadores LED	Alarma, Nivel bajo de tinta, Imprimiendo, Encendido, Control remoto On/Off
Tecnología de Impresión	Tecnología de inyección térmica Hewlett-Packard
Resolución y Velocidad	600 x 300 dpi (76.2 m/min) La calidad de impresión depende de la resolución y velocidad
Distancia de Impresión	Recomendado a 6mm entre el cabezal y la superficie a marcar
Altura de Impresión	Hasta 4 líneas y 12.7mm (0.5"). Tamaño de fuente seleccionables de 2.7mm, 3.6mm, 5.5mm, 8mm, 10mm, 12.7mm
Elementos Imprimibles	Alfanumérico, logo, fecha/hora, fecha de caducidad, código de turno, contador, código de lote-caja
Códigos de Barra	Code-128, ITF-14(SCC-14), NVE(SSCC-18), EAN-128, PDF417, Data Matrix, Código QR, DUN-14, GS1 DataBar, UPCA, UPCE, EAN-13, EAN-8, Codabar, Code 25 Interleaved, Code-39
Alimentación Eléctrica	AC 100V~240V, 50/60Hz
Peso	0.49kg (1.08 lbs) - excluido cartucho y soportes de montaje
Dimensiones	114 (L) x 76 (A) x 60 (Al) mm
Orientación de Montaje	Horizontal y vertical hacia abajo
Capacidad de Almacenamiento	Hasta 999 mensajes
Temperatura de Trabajo	5°C – 40°C (41°F – 104°F)
Interfaz de Datos	RS-485 & USB

Accesorios Opcionales:

Encoder	Proporciona alta calidad de impresión en cintas inestables
Photocell	Proporciona parámetros de detección más confiables y precisos
Alarm Kit	Alerta a los usuarios en caso de un incidente
UV Curing Kit	Proporciona un sistema de curado estable y confiable. Tintas S-UV series WWW.ANSER-U2.COM

