

# PREMIER

# ITP-Front II

## CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Color : Negro
- Ambiente de trabajo: Temperatura(0~45) Humedad(10~80%)
- Ambiente de almacenamiento: Temperatura(-10~60C) Humedad(10~90%)
- Dimensiones : 134 x 130 x 132mm (D\*W\*H)
- Peso: 0.9 Kg
- Unidades masterbox: 12



## FICHA TÉCNICA

MODELO	ITP-Front II
Método de impresión	Térmica directa
Conexión	USB+Serial+LAN+WIFI
Resolución	203 DPI
Velocidad de impresión	230 mm/seg
Ancho papel	79.5/ 57.5 ±0,5 mm
Área de impresión	72 mm/ 48 mm
Espacio línea	3.75mm (ajustable por comandos)
Diametro máximo rollo	80mm ± 0.5mm
Capacidad columnas	576 puntos/línea
Tamaño carácter	ANK, Fuente A: 1,5 x 3,0 mm (12 x 24 puntos) Fuente B: 1,1 x 2,1 mm (9 x 17 puntos) Chino, chino tradicional: 3,0 x 3,0 mm (24 x 24 puntos)
Extensión caracteres	PC347 (estándar europeo), Katakana, PC850 (multilingue), PC860 (portugués), PC863 (francés canadiense), PC865 (nórdico), Europa occidental, griego, hebreo, Europa este, Irán, WPC1252, PC866 (Cyrillic#2), PC852 (Latin2), PC858, iranll, letón, árabe, PT151 (1251)
Código 1D	UPC-A / UPC-E / JAN13(EAN13) / JAN8(EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Código 2D	Código QR / PDF417
Buffer	96 KB
NV Flash	256 KB
Fuente de alimentación	Input 100~240V
Consumo	50~60Hz
Salida cajón	DC 24V/1A
Tipo de corte	Parcial
Vida cortador	1.5 millones
Vida cabezal	150Km
Emulación	ESC/POS
S.O. Soportado	Windows/Linux/Android/Mac