



# XP-Q80K



## A PREFERIDA PARA COZINHA

Em qualquer tipo de negócio, poderá contar com a Xprinter para impressoras fiáveis e com uma incrível relação qualidade/preço para atender às suas necessidades.

# UMA ESCOLHA CONFIÁVEL PARA IMPRIMIR COM EFICIÊNCIA EM AMBIENTES DE COZINHA

## Luz LED intermitente e grande sinal sonoro



### Visibilidade Aprimorada

A luz LED intermitente torna mais fácil identificar quando a impressora está em funcionamento, mesmo em ambientes com pouca luz, garantindo uma operação sem interrupções.

### Alerta Instantâneo

O grande sinal sonoro proporciona um aviso audível claro, permitindo que os funcionários da cozinha saibam imediatamente quando um pedido foi impresso, reduzindo o tempo de espera e melhorando a eficiência do serviço.

## Suporte à função de filas

### Aumento da Satisfação do Cliente

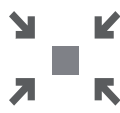
Ao oferecer uma experiência de serviço mais rápida, eficiente e precisa, a impressora de cozinha com suporte à gestão de filas contribui para uma maior satisfação do cliente e para a fidelização dos mesmos.



QR CODE



CARREGAMENTO FÁCIL



DESIGN COMPACTO



ALTA VELOCIDADE



CORTE AUTOMÁTICO

## Largura de papel de 58mm/80mm disponível (Opcional: U+S+L)



## Agilidade no Atendimento ao Cliente

Com a capacidade de imprimir recibos ou documentos em diferentes tamanhos de papel, os funcionários podem atender rapidamente às necessidades dos clientes, seja para transações rápidas em caixas registradoras ou para fornecer documentação detalhada.

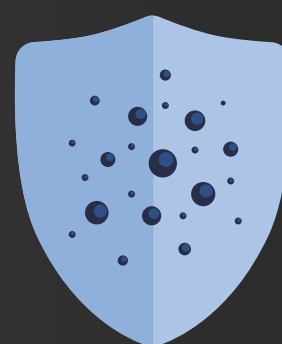
## Durabilidade Aprimorada

Com a proteção contra água e poeira, a Q80X é mais resistente a danos causados por líquidos derramados ou poeira acumulada. Isso aumenta sua vida útil e reduz a necessidade de manutenção ou substituição frequentes.

### À prova de água



### À prova de poeira



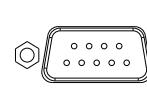
# Xprinter®



POWER



D/K



SERIAL



USB



ETHERNET

# ESPECIFICAÇÕES

Impressão	
Método de impressão	Térmica direta
Largura papel	79,5±0,5 mm / $\varnothing$ 80 mm
Largura de impressão	72 mm
Capacidade da coluna	576 pontos/linha ou 512 pontos/linha
Velocidade de impressão	260 mm/s
Interface	USB+Serial+Lan
Espaçamento entre linhas	3,75 mm (ajustável por comandos)
Tamanho do caractere	ANK, Font A : 1.5×3.0mm (12×24 dots) Font B : 1.1×2.1mm (9×17 dots) Chinese,traditional Chinese:3.0×3.0mm (24×24 dots)
Caractere do código de barras	
Caractere de extensão	PC437 (Europa Padrão), Katakana, PC850 (Multilíngue), PC860 (Português), PC863 (Canadense-Francês), PC865 (Nórdico), Europa Ocidental, Grego, Hebraico, Europa Oriental, Irã, WPC1252, PC866 (Cirílico#2), PC852 (Latin2), PC858, IranII, Letão, Árabe, PT151 (1251)
Código de barras 1D	E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/CODABAR/CODE93/CODE128
Código de barras 2D	CÓDIGO QR/PDF417
Buffer de entrada	256 Kbytes
Flash NV	256 Kbytes
Alimentação	
Adaptador de energia	Input: AC 100V/240V, 50~60Hz; Output : DC 24V/2.5A
Entrada da impressora	CC 24 V/2,5 A
Gaveta de dinheiro	CC 24V/1A
Características físicas	
Peso	0,89kg
Dimensões	168 × 130 × 123,5 mm (P×L×A)
Requerimentos ambientais	
Ambiente de trabalho	Temperatura (0~45°C) humidade (10~80%)
Ambiente de armazenamento	Temperatura (-10 ~ 60 °C) humidade (10 ~ 90%)
Confiabilidade	
Cortador automático	Parcial
Vida do cortador	1,5 milhão de cortes
Vida útil do cabeçote da impressora	150 km
Programas	
Emulação	ESC/POS
Driver	Windows/Linux/MacOS/Android

