

# OCP-804 escritorio impresora térmica de recibos con puerto paralelo serie USB (Modelo: OCP-804)

## Especificación:

método de impresión	térmica directa
tamaño de la fuente	ANK, Fonta: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots
capacidad de la columna:	576dots / O 512dots línea / línea
Conjunto de caracteres	PC347 (estándar europeo), Katakana, PC850 (multilingüe), PC860 (portugués), PC863 (canadiense-francés), PC865 (nórdico), Europa Occidental, griego, hebreo, Europa del Este, Irán, WPC1252, PC866 (cirílico # 2) , PC852 (latino 2), PC858, IranII, letón, árabe, PT151 (1251)
Código de barras	JUPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128, el código QR
La velocidad de impresión	260 mm / seg
búfer de recepción	64K bytes
flash NV	128 Kb
ancho de papel	79,5 ± 0,5 mm
MCBF (la vida)	100 kilometros
comando de impresión	Compatible con ESC / POS
control de cajón de dinero	DC 12-24V / 1A
grosor del papel	0.06-0.08mm
Cortador	cortador automático
Rollo de papel	79,5 ± 0,5 mm * φ83mm
Interfaz	Serie / paralelo / USB
Conductor	Win 9X / Windows ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / XP Win / Win Vista / Win 7 / Linux
Fuente de alimentación	DC24V / 2.5A
Adaptador de corriente de entrada	AC 110V / 220V, 50 ~ 60 Hz; Salida: DC 24V / 2.5A
Dimensión	200x145x137mm
Peso neto	1.56kg

## Detalles del producto:

