

# 58 millimetri Stampante termica per ricevute

(OCP -58E)

## parametri:

Elementi		parametri
Stampa i parametri	Metodo di stampa	Linea termica
	Stampa Whezza	48MM
	Risoluzione	384dots / Linea(8dots / mm,203dpi)
	Velocità di stampa	90 millimetri / Second
	Tipo di interfaccia	USB,USB + Bluetooth
	Interlinea	3,75 mm(È possibile regolare l'interlinea tramite comando)
	Linea n.	Font A:32 carattere / linea Carattere B:42 personaggio / Linea Cinese semplice e tradizionale-16 linee
	Personaggio	Standard GB18030 cinese semplificato / tradizionale Caratteri
	Dimensione del carattere	ANKpersonaggio,Font A:1,5 × 3,0 millimetri(12 × 24puntini) Carattere B:1.1 × 2,1 millimetri(9 × 17puntini) semplificato/Cinese tradizionale:3,0 × 3,0 millimetri (24 × 24 dots)
Codice a barre carattere	Set di caratteri estesi	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greco / ebraica / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / lettone / arabo / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (lettone) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) (Vietnam) / (Thai)
	Codice a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128
Stampa grafica	Stampa grafica	Supporta download e stampa bitmap
Carta	genere	Rotolo termico
	Larghezza	57.5 ± 0,5 millimetri
	Diametro	≤60mm
	Metodo di alimentazione	Alimentazione facile (alimentazione Clameshell)
Comandi di stampa	comandi	ESC / POS
Energia	Adattatore di alimentazione	Ingresso:AC 100V-240V,50-60Hz Produzione:DC 12V / 2A
	Uscita Cassetto Casher	DC 12V / 1A
Buffer	Buffer di input	4K
	NV Flash	40K