

TP806 Termal Fiş Yazıcı

HPRT TP806

- Eşsiz çift dikey otomatik kesici tasarımı
- 300mm/s 'ye kadar yazma hızı
- USB, RS232, Paralel, Ethernet ve WiFi arayüz seçenekleri
- Marketlerdeki 2D barkodları destekleyen gömülü 2D barkod algoritması, QRcode /PDF417 gibi
- Windows/Linux sürücü/OPOS sürücü
- Sayfa modunda baskıyı destekler
- Kağıt sıkışmasını ve sayfa sonu sensörü
- 58mm, 80mm genişliğinde termal kağıdı destekleyen ayarlanabilir kağıt kılavuzu
- Opsiyonel su geçirmez kapak



ÖZELLİKLER

Baskı	Baskı Metodu	Direk Termal
	Çözünürlük	203dpi
	Baskı Genişliği	72mm
	Baskı Hızı	Maks. 300mm/s
	Baskı Yoğunluğu	1 dereceden 4 dereceye kadar ayarlanabilir
Sayfa Modu		Evet
Hafıza	Ram	1 MB
	Flash	4 MB
Karakter Setleri	Font	Font A:12*24, Font B:9*17 CHN:24*24
	Alfa numerik	95
	Genişletilmiş Karakter	128*30
	Uluslararası Karakter	15
Grafikler		Farklı yoğunlukta ve kullanıcı tarafından tanımlanabilir Bitmap baskıyı destekler (bitmap başına max. 54K, ve toplamda maks. 256K)
Barkod Sembolleri	1D	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE128, CODE93
	2D	PDF417, QR code (DataMatrix/Maxicode/Aztec opsiyonel)
Arayüz Seçenekleri		Standart:USB, Para Çekmecesi Ops. :RS232,Paralel, Ethernet, WiFi, Bluetooth
Algılama	Sensörler	Kağıt bitti, kağıt sıkıştı, kapak açık, sayfa sonu
Güç Kaynağı	Giriş	AC100V-240V 50-60Hz
	Çıkış	DC 24V±5%,2.0A, A-1009-3P arayüzü
Kağıt	Kağıt Tipi	Standart Termal Kağıt
	Kağıt Genişliği	79.5±0.5mm/57.5±0.5mm
	Kağıt Kalınlığı	0.056~0.1mm
	Rulo Çapı	Kağıt besleme Maks. 83mm
	Kağıt Yükleme	Kolay kağıt yükleme
	Kağıt Kesme	Otomatik veya Manuel kesme
Fiziksel Karakteristikler	Çalışma Koşulu	5~45°C/10~95%RH
	Depolama Koşulu	-10~50°C / 10~95%RH
	Boyutlar	145(U)197(G)146(Y)
	Ağırlık	1.8kg (Kağıt rulosu olmadan)
Güvenilirlik	Kafa Ömrü	150 km
	Bıçak Ömrü	2.000.000 defa
	MCBF	50 milyon satır
Donanım Yazılımı	Emülasyon	ESC/POS
Yazılım	Sürücü	Windows2000/XP/Vista/7/8/POSReady, Linux, OPOS



V1 15.12