

Spill-Proof Thermal Printer Auslaufsichere Ausführung mit offenem Patent

Schnell, geräuscharm, leistungsfähig und benutzerfreundlich.

Merkmale

- Außergewöhnlich geringer Platzbedarf
- Geräuscharmer Hochgeschwindigkeitsdruckmechanismus
- Windows-Treiber verfügbar
- Standardbefehlsreihe (ESC/P)
- Emulationen für die gängigsten Drucker verfügbar

Vorteile

- ✓ Patent-angemeldete auslaufsichere Ausführung schützt Ihre Investition
- ✓ Clamshell™ für eine einfache Papierladung, damit Sie wieder schnell zur Tagesordnung übergehen können



NANOPTIX

Druckmerkmale

- Direkte, thermische 8 Punkt/mm (203 dpi Auflösung)
- Papierbreite von 80 mm oder 82,5 mm
- Maximaler Papierrollendurchmesser: 83 mm
- Maximale Druckgeschwindigkeit: 130 mm/s

Optionen für Kommunikationsschnittstelle

- Schnittstelle
 - seriell & USB
 - parallel & USB

Zuverlässigkeit

Lebenserwartung des Druckkopfs:
100 km

Technische Angaben

Größe (HxBxT)	127 x 112 x 180 mm
Energiebedarf	24 Vdc- 2,5A Dauerbelastung
Betriebstemperatur	5 °C bis 50 °C