

# DPP-250 TEKNISET TIEDOT

DDP-250 lämpökirjoitin soveltuu pienen kokonsa ja kestävän akun ansiosta kaikenlaiseen mobiiliin tulostamiseen. Erinomaisen tulostusnopeutensa ansiosta DPP-250 täyttää myös pienen vähittäiskaupan tulostustarpeet. Kirjoitin soveltuukin mainiosti esimerkiksi ajoneuvo- tai asiakaspalvelukäyttöön.

Kuittikirjoittimen paperinvaihtoon kuluu vain muutama sekunti helpon ja nopean Drop-In-And-Print paperinsyötön ansiosta.

Vain 280 grammaa painava kirjoitin voidaan vakiona liittää järjestelmän osaksi joko USB tai sarjaporttiliitännällä. Optiona kirjoitin on saatavissa myös langattomalla Bluetooth ominaisuudella.



FEATURE	SPECIFICATIONS
Printing method	Line thermal dot printing
Printing speed	60 mm/s (480 dots/sec) at 8.5 V
Print Width	48 mm / 384 dots per line
Resolution	203 dpi (8 x 8 dots/mm)
Dot pitch	Horizontal - 0.125 mm (8 dots/mm) Vertical - 0.125 mm (8 dots/mm)
Logo Registration	1 Black & White BMP format ( 1-bit per pixel) Size: 384 x 248
Input Buffer	128 KB (131072 bytes)
Resident Barcodes	EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, Codebar, Code39, Code128, PDF417, QR Code
Communications	RS232 C - max. 115200 bps, USB v 1.1, compatible with 2.0 Bluetooth® (Optional)
Emulation	ESC/POS Continuous paper Mode
Power supply	Rechargeable Li-ion battery (7,4 V / 1100 mAh) Battery capacity: Per Charge (~20,000 lines) AC adapter - DC 9 V, 1 A AC 100 - 240 V, 1,3 A, 50/60 Hz
Reliability	(MTBF) 50km (printing rate 25% max)
Dimensions	86 (W) X 113 (D) X 57 (H)
Weight	295 g (without paper) 350 g (with paper)
Thermal paper	58mm +0/-1mm X 45mm diameter, thickness 60 µm