

DALI'

Industrial Printer



METEOR
LIGHT UP YOUR BUSINESS

01

DALI'

Con la sua robusta struttura interamente di metallo, la brevettata stampa meccanica e l'elettronica affidabile, la stampante Dalì riduce al minimo i tempi di inattività ed i costi di manutenzione.

Utilizzando i pulsanti e le 3 linee di LCD grafico sul pannello frontale, gli utenti possono impostare, configurare ed ottimizzare i parametri di stampa senza dover inviare comandi tramite l'host.

Dalì è la stampante ideale per i seguenti settori: marchio di conformità, rilevamento logistico, wip tracking, wms, etichettatura pallet, tracciabilità dei beni.



- Incluso il software per creare etichette dal design eccellente

- Potente CPU da 32 bit ARM

- Interfaccia ad alta velocità

- Design industriale resistente (tutto metallo)

- Orologio incorporato permette la stampa precisa di data e ora sulle etichette

- Disponibile anche in versione 300 dpi

Specifiche Tecniche

CARATTERISTICHE DI STAMPA

Metodo di stampa: termica diretta, trasferimento termico

Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 dots/mm) oppure 300 dpi (11,8 dots/mm)

Velocità di stampa: fino a 152,4 mm al secondo

Lunghezza di stampa: fino a 108 mm (Dalì 200), fino a 105,7 mm (Dalì 300)

Ampiezza di stampa: fino a 4000 mm (Dalì 200), fino a 2000 mm (Dalì 300)

CARATTERISTICHE ELETTRONICHE

Interfaccia: RS232 Seriale, USB

Memoria: 16 MB SDRAM, 4 MB Flash ROM

Tipo di CPU: microprocessore ARM a 32 bit

Sensore: riflettivo e trasmissivo

Display: LCD grafico

METEOR SRL

SEDE

Via delle Macchine, 24
30038 Spinea - VE
Tel. +39.041.5412600
Fax +39.041.5412231

Filiale di Milano

Via Cremona, fabbr. B5
20025 Legnano - MI
Tel. +39.0331.594415
Fax +39.0331.541115

Filiale di Firenze

Via Francesco Baracca, 86
50145 Firenze - FI
Te. +39.055.4223228/9
Fax +39.055.4223311

Filiale di Roma

Via del Muro Linari, 15
00173 Roma - RM
Tel. +39.06.72631702
Fax +39.06.72670501

WEB

www.meteorbarcode.it
info@meteorbarcode.it

ECOMMERCE

www.meteorshop.it

CARATTERISTICHE GRAFICHE

Barcode 1D: Code 39, Code 93, Code 128/subset A, B, C, Codabar, Interleave 2 di 5, UPC A/E 2 e 5 add-on, EAN-13, EAN-8, EAN-128, UCC-128, ecc.

Barcode 2D: Maxicode, PDF-417, Data Matrix, QR Code, ecc.

Grafica: bitmap PCX, GDI, Binary Raster

Font: True type scaricabili dall'utente, 5 caratteri interni in ASCII

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Temperatura operativa: da 0°C a 40°C

Temperatura di conservazione: da - 40°C a 60°C

Umidità: da 5% a 85% di umidità non condensata

Potenza operativa: 110 VAC +/- 10%, 50/60 Hz

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni: 286 (larghezza) x 448 (lunghezza) x 280 (altezza) mm

Peso: 15 kg

CARATTERISTICHE DI RIBBON ED ETICHETTE

Tipo di sensore: riflettivo/trasmissivo (aggiustabile)

Ribbon: larghezza del nastro max 118mm, lunghezza del nastro max 600m

ACCESSORI

Taglierina



Riavvolgitore esterno

