

## Termologitron DPM 6-1 Eti

- Struttura di base realizzata con profili di alluminio anodizzato con piedini di regolazione per assetto al pavimento.
- Corpo macchina in alluminio anodizzato.
- Gruppo stampa DPM 6": Stampa termica diretta o con film. Testina near edge. Risoluzione di stampa 300 dpi (12 dots/mm). Larghezza di stampa mm. 160. Larghezza etichette da 16 a 190mm. Lunghezza etichette da 50 a 210 mm. Velocità di stampa fino a 400 mm/s. Lunghezza film fino a 600 metri. Emulazione: Easy Plug / Window driver. CPU 32bit, memoria 64 MB RAM, 4MB ROM. Scheda interfaccia I/O 24 Vdc. Interfacce: seriale, parallela, USB, Ethernet. Economizzatore film. 17 font di caratteri, inclusi OCR-A e B. Codici 1D: tutti gli standard. Codici 2D: Data Matrix, Maxi Code, PDF 417, Codablock F, Code 49. Display: multilingue a 16 caratteri per due righe, retroilluminato, girevole a 360°.
- Quadro di comando esterno in metallo verniciato.
- Portabobina meccanico singolo per bobine Ø 300mm.
- Mandrino Ø 45mm con adattatore Ø 75mm.
- Adattatore comandato da cilindro pneumatico con piastra aspirante per applicazione di una etichetta sul lato di scorrimento a pallet fermo.  
Composto da:
  - Piastra aspirante per etichette formato A5.
  - Cilindro pneumatico per movimentazione della piastra. Corsa standard 600 mm.
- Impianto elettrico (PLC Siemens S7).
- Impianto pneumatico (componentistica FESTO).
- Alimentazione elettrica 220 Vac 50/60 Hz.
- Alimentazione pneumatica 5 bar (aria filtrata e asciutta).
- Grado di protezione IP54.
- Passaggio carta 190mm.

