



Sistemi di marcatura e codifica

Etichettatura computerizzata

Macchine etichettatrici automatiche e
semiautomatiche

Automazioni di fine linea

LA4

Applicatore per stampanti da tavolo



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Applicatore lineare pneumatico per applicazioni in tempo reale
- Alimentazione elettrica autonoma separata da quella della stampante
- Piastra di base in alluminio e contenitore per applicatore in acciaio inossidabile, fornita con filtro riduttore d'aria e manometro.
- Pannello dell'operatore dotato di quattro led di segnalazione e due trimmer per la regolazione del tempo di lavoro dell'applicatore
- Disponibile per motori di stampa di tipo Datamax, Intermec, Toshiba TEC, ecc...
- Opzionale getto d'aria per applicazione dell'etichetta senza contatto con il prodotto

Applicatore per stampanti da tavolo

SPECIFICHE TECNICHE

Metodo di stampa:	Trasferimento termico o diretto
Risoluzione:	Da 8 a 12 dot/mm, a seconda della stampante utilizzata
Velocità di stampa:	Da 200 a 600 mm/sec, a seconda della stampante utilizzata
Larghezza di stampa:	Da 4 a 6 pollici, a seconda della stampante utilizzata
Codici a barre:	UPC A, UPC E, EAN 13, EAN 8, Code 128, 2 di 5, 2 di 5 Interl., Code 39, Code 39A, Code 16K, Code 93, Code 49
Caratteri stampabili:	Vasta gamma di font scalabili, immagini, simboli e grafici
Dimensioni etichetta:	A seconda della stampante utilizzata
Nastro trasferimento termico:	A seconda della stampante utilizzata

