



IP 9000/LC

Il sistema di marcatura Serie IP9000-LC è un marcatore a getto d'inchiostro ad alta definizione destinato agli ambienti industriali. L'elemento più qualificante è rappresentata dalla testa di marcatura a stato solido, priva di parti meccaniche in movimento posta in un contenitore totalmente metallico.

Tecnologia e velocità

L'avanzato livello tecnologico raggiunto, consente prestazioni di riguardo in termini di velocità, pari a 300 m/min. (max) con un'ottima qualità di stampa in ogni situazione.

La testa di stampa consente fino a 4 righe di marcatura contenente testi, grafica e codici a barre con caratteri da 3 a 48mm. di altezza. Sono stati formulati 2 specifici inchiostri per valorizzare la qualità di stampa: LC2-Coder per marcature su carta, cartoni, carta kraft, riciclata o simili con altezza di carattere fino a 48mm. e LC2-ColourFast per marcature precise su più righe di testo e caratteri da 3 a 25mm. estremamente definiti. Caratteristica di rilievo è l'assenza di un circuito di inchiostrazione pressurizzato: consente una minore dispersione di inchiostro, quindi la riduzione di costi ed emissioni. Marking Products ha disponibili gli accessori e gli inchiostri per l'inserimento del sistema di marcatura IP9000 in ogni contesto industriale.

- > Sistema di marcatura a getto d'inchiostro con teste di stampa a stato solido senza parti meccaniche.
- > Stampa di testi, grafica e codici a barre realmente utilizzabile.
- > Velocità di marcatura fino a 300 m./min.
- > Cartuccia inchiostro sostituibile senza stop di produzione.

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche di stampa:

1+2 teste di stampa,
1+4 righe di stampa per ogni testa,

Altezze di stampa:

7+48 mm. con inchiostro LC2-Coder,
3+48 mm. con inchiostro LC2-ColourFast

Distanza di marcatura:

0,1 mm.+20mm. (max.)

Velocità di marcatura:

Fino a 300 m./min.

Numero di canali di stampa:

32 canali, 7 ugelli per canale

Risoluzione:

96 dpi (altezza car. 25mm.),
48 dpi (altezza car. 48mm.) in verticale

Memoria testi:

256 messaggi

Formato di stampa:

Font standard a 5, 9, 14 e 32 punti

Attributi di stampa:

Normale, inversa, rovesciata, grassetto.

Codici a barre:

EAN13, EAN128, CODE39,
CODE128 (subset A,B,C), ITF14

Funzioni di stampa:

Contatori di lotto, di prodotto, datario standard e giuliano, offset per il calcolo automatico delle date di scadenza e turno, orologio in tempo reale.

Conessioni:

Interfaccia seriale RS232, modulo 8I/8O digitali optoisolati

Gruppo inchiostrazione:

Cartuccia 500 ml. o 125 ml.

Tipo inchiostro:

LC2-Coder, LC2-ColourFast

Alimentazione:

115/230V selezionabile,
44+66 Hz. Omologazione VDE e BS

Opzioni:

- > Encoder
- > Luce Allarme inchiostro
- > Mobiletto unità elettronica di controllo
- > Interfaccia parallela Centronics

>>Brochure



>>Stampa

