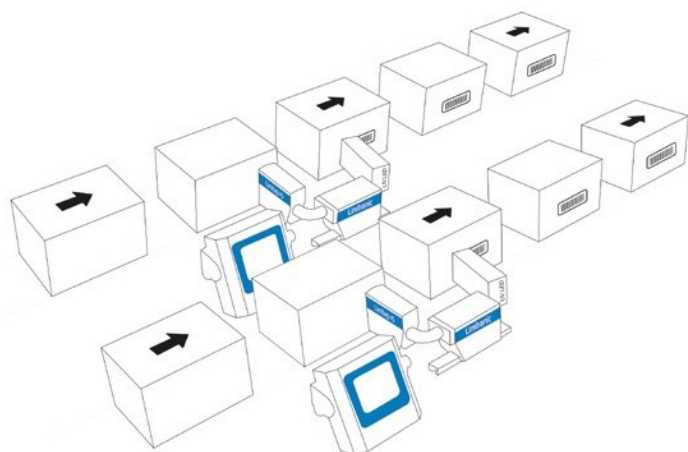


V5 Lite

Stampa pnnidirezionale

Design modulare



CARATTERISTICHE

- Risoluzione originale di 180 dpi
- Densità e contrasti multipli
- Codici a barre di alta qualità. Standard GS-1 Ambiente utente intuitivo.
- Pre-visualizzazione reale su schermo del messaggio da stampare (WYSIWYG) Inchiostri a base olio e UV LED
- Web server incorporato.
- Selezione esterna di messaggi tramite hardware
- Integrazione con lettore di codici a barre successivamente alla stampa Scripting per la personalizzazione completa dei lavori

VANTAGGI

- Personalizzazione. Tirature corte. Promozioni
- Riduzione dello stock di imballaggi pre-stampati
- Manutenzione praticamente inesistente
- Senza interruzioni per il cambio dei materiali di consumo
- Stampa su rampe con qualsiasi inclinazione



SPECIFICHE

DI STAMPA

Risoluzione testina: 180 dpi

Velocità:

30 m/min @ 180 dpi

0,2 - 96 m/min in base alla risoluzione

Altezza: 72 mm

Lunghezza massima: 1100 mm

Densità: 3 livelli

Tipi di caratteri: Font True Type™, Open Type™

Codifica dei caratteri: Unicode

Codici a barre: Standard GS-1 EAN/UPC, ITF-14, GS1-128, GS1 Datamatrix, GS1 QR Code

Stampa di campi variabili:

Dell'utente (campi personalizzati) e campi automatici (date di scadenza, codici di turno, contatori)

Orientamento:

Verticale (lato del prodotto)

Orizzontale (coperchio del prodotto)

Stampa su rampe (qualsiasi inclinazione)

ELETTRICHE

Sorgente di alimentazione:

Auto-gamma

88-264 VCA / 47-63 Hz, 108 W (max)

Ingressi:

2 x segnale di stampa

1 x encoder

5 x programmabili (selezione esterna di messaggi)

Uscite:

2 x programmabili

2 x indicatore di stato

Porte di comunicazione:

1 x RS-232

1 x Ethernet

10/100 1 x USB

1 x WiFi (opzionale)

AMBIENTALI

Ambiente di lavoro:

5 - 40 °C (41 - 104 °F)

Protezione:

IP 50

INTERFACCIA UTENTE

Touchscreen a colori da 7''

Selezione di messaggi con pre-visualizzazione WYSIWYG

Diagnostica

COMUNICAZIONE

Protocollo di comunicazione dello stesso Web server

Driver Windows™

Connettività con banche dati esterne ed ERP

Assistenza remota

Opzione di emulazione protocolli Datamax (DPL),

Zebra (ZPL2)

ALTRO

Peso: 6 kg

Materiali di consumo:

Inchiostri a base

olio Inchiostri UV

LED

Colori:

Nero

Nero (alto contrasto)

Ciano

Magenta Giallo

Altri (consultare)

PRODOTTI STAMPABILI

Cartone poroso, satinato, stuccato, carta, tessuti, legno, plastica, metallo, materiale espanso, polistirolo...

OPZIONI

Encoder, verifica dei codici a barre successivamente alla stampa, segnali di allarme, lettore di codici a barre per la selezione dei prodotti.



V5 Lite

UV LED

UV LED



Fissaggio immediato della stampa

Lunga vita utile con manutenzione estremamente ridotta Consumo efficiente

CARATTERISTICHE

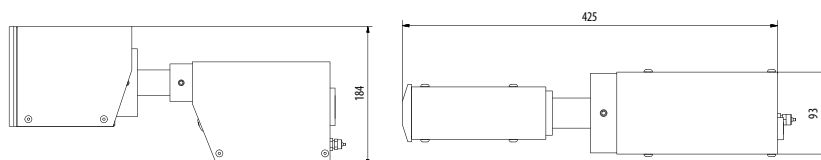
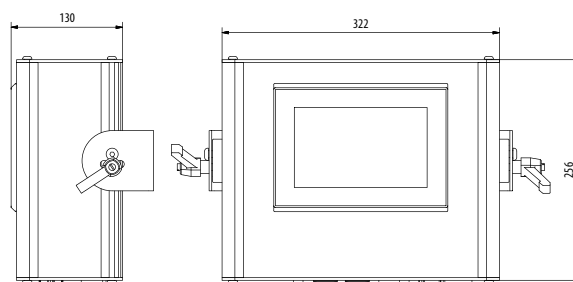
Diverse altezze disponibili

Accensione e spegnimento istantanei

Sicurezza tramite doppio ingresso di attivazione

Intensità regolabile

DIMENSIONI



V.L.Limitronic, S.L.
Calle Andorra 19
12006 Castellón - Spain
Tel. (+34) 964 562 199
Fax. (+34) 964 503 070
info@limitronic.com

limitronic.com