

# V6 SPOT Monobloque

Un blocco di stampa

Controller compatto

Altezza di stampa fino a 140 mm



## CARATTERISTICHE

- Risoluzione originale di 180 dpi o 360 dpi fino a 60 m/min 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
- Assistenza remota
- 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.



## SPECIFICHE

### DI STAMPA

Risoluzione testina:  
180 dpi  
360 dpi

Velocità:  
60 m/min @ 360 dpi  
0,2 - 192 m/min in base alla risoluzione

Altezza:  
72 mm  
140 mm

Lunghezza massima: +100 metri

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 (consultare)

### ELETTRICHE

Sorgente di alimentazione:  
Auto-gamma  
88-264 VCA / 47-63 Hz, 108 W (max)

Ingressi:  
1 x segnale di stampa  
1 x encoder

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  
Driver Windows™  
Connettività con banche dati esterne ed ERP  
Assistenza remota

### ALTRO

Peso:  
6 kg (controller) 5  
kg (motore L70)

Materiali di  
consumo:  
Inchostri a base  
olio Inchostri 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, selezione esterna di messaggi tramite  
hardware.



## V6 SPOT Monobloque

### UV LED

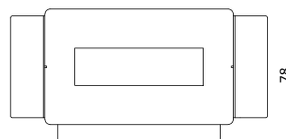
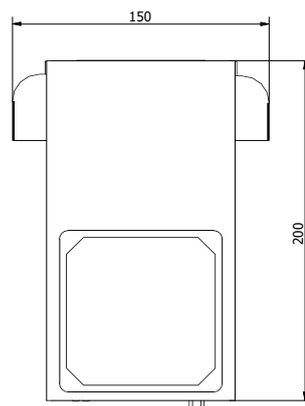
### UV LED



Fissaggio immediato della stampa  
Lunga vita utile con manutenzione  
estremamente ridotta Consumo efficiente

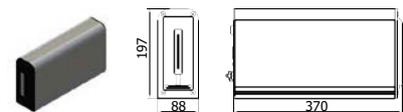
### CARATTERISTICHE

Diverse altezze disponibili  
Accensione e spegnimento istantanei  
Sicurezza tramite doppio ingresso di attivazione  
Intensità regolabile

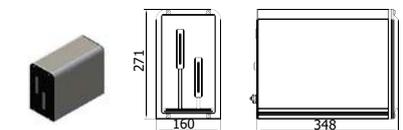


### DIMENSIONI

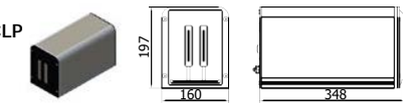
V6 C L70:  
180 dpi  
70 mm  
Mono



V6 C L140:  
180 dpi  
140 mm  
Mono



V6 H70 / V6 L70 CLP  
360 dpi / 180 dpi  
70 mm / 70 mm  
Mono / 2 COLORI



V6 L70 DW:  
180 dpi  
70 mm  
Mono  
Bocca in  
basso



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