

# V6 COLOR

Stampa a colori

Decorazione e codifica in linea

Soluzioni modulari

Console industriale

Possibilità multiple blocchi di colore

Altezza di stampa personalizzata

Editor di messaggi integrato



## CARATTERISTICHE

Sistema CMYK per stampa a colori  
Risoluzione originale di 180 dpi o 360 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  
Assistenza remota  
Integrazione con lettore di codici a barre successivamente alla stampa Scripting per la personalizzazione completa dei lavori Profili di colore multipli incorporati

## VANTAGGI

Personalizzazione delle scatole in tempo reale  
Riduzione dello stock di imballaggi pre-stampati Flessibilità in tirature corte e promozioni Manutenzione praticamente inesistente  
Senza interruzioni per il cambio dei materiali



# 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 m

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)

### Encoder:

Calibrazione automatica della velocità

## ELETTRICHE

### Sorgente di alimentazione:

Selezionabile tramite  
interruttore 88-132 VCA |  
176-264 VCA  
47-63 Hz, 1200 W (max)

### Ingressi (per blocco):

1 x segnale di stampa 1  
x encoder

### Uscite (per blocco):

2 x programmabili  
2 x indicatore di stato

### Porte di comunicazione:

1 x RS-232  
1 x RS-422 / 485 / 232  
(opzionale) 2 x Ethernet 1Gb  
1 x USB  
1 x WiFi (opzionale)

## AMBIENTALI

### Ambiente di lavoro:

5 - 45 °C (41 - 113°F)

### Protezione:

IP 52 (console)

## INTERFACCIA UTENTE

Touchscreen a colori da 15''  
Selezione di messaggi con pre-visualizzazione  
WYSIWYG  
Diagnostica  
Editor di messaggi incorporato

## COMUNICAZIONE

Protocollo di comunicazione dello stesso  
Driver Windows™  
Connettività con banche dati esterne ed ERP  
Assistenza remota

## ALTRO

### Peso:

38 kg (console)  
26 kg (C L70)

### Materiali di consumo:

Inchiostri UV LED

### Colori:

Nero (alto contrasto)  
Ciano  
Magenta Giallo



## PRODOTTI STAMPABILI

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

## OPZIONI

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 Color

UV LED

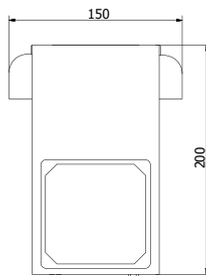
UV LED



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

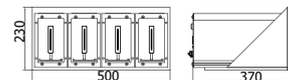
## CARATTERISTICHE

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



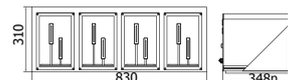
### V6 C L70:

180 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C

L140:  
180 dpi  
140 mm  
CMYK



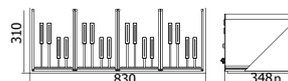
### V6 C H70:

360 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C H140:

360 dpi  
140 mm  
CMYK



### V6 C L70 D:

180 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C L140 D:

180 dpi  
140 mm  
CMYK



### V6 C H70 D:

360 dpi  
70 mm  
CMYK



### V6 C H140 D:

360 dpi  
140 mm  
CMYK



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](http://limitronic.com)