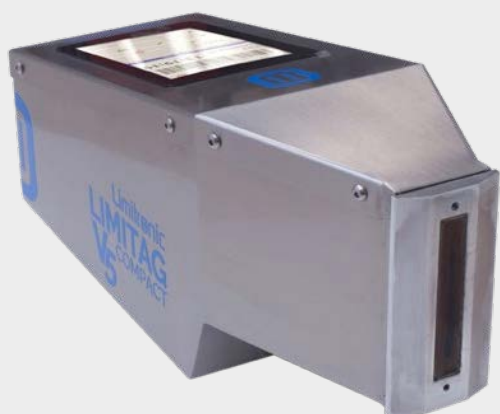


V5 Compact

Disegno compatto / mono-blocco

Alte prestazioni a
costi ridotti



VANTAGGI

Personalizzazione. Tirature corte. Promozioni
Riduzione dello stock di imballaggi pre-
stampati Manutenzione praticamente
inesistente



CARATTERISTICHE



Risoluzione originale verticale 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
Opzione Kit WIFI
Selezione esterna di messaggi tramite hardware



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)

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

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™

Assistenza remota

ALTRO

Peso: 4,5 kg

Materiali di consumo:

Inchiodi a base

olio Inchiodi UV

LED

Colori:

Nero

Nero (alto contrasto)

Ciano

Magenta Giallo

Altri (consultare)

PRODOTTI STAMPABILI

Cartone poroso, satinato, stuccato, carta, tessuti,

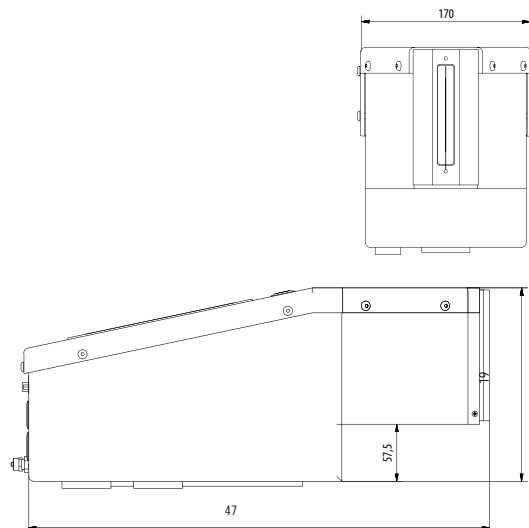
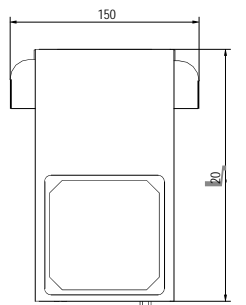
legno, plastica, metallo, materiale espanso,

polistirolo...

OPZIONI

Encoder, segnali di allarme, pulizia assistita

DIMENSIONI



V5 Compact

UV LED

UNITÀ DI POLIMERIZZAZIONE A 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



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