

V320i

Marcatore a Trasferimento Termico

Leader per velocità, versatilità ed economia.



nimax

DOMINO



nimax.it

La V320i stampa un'area di grandi dimensioni, codifica ad alta risoluzione testo e immagini su imballaggi flessibili ed etichette. La tecnologia i-Tech assicura una elevata velocità di stampa, che permette alla V320i di essere integrata nelle più veloci macchine confezionatrici (orizzontali e verticali), etichettatrici e converter. Il sistema intelligente di gestione insieme al più largo ribbon fanno della V320i la più conveniente del settore. Le modalità intermittente (IM) e continua (CM) vengono offerte nella stessa unità, convertibile da destra a sinistra.

ETICETTATURA

IL PIÙ BASSO TOTAL COST OF OWNERSHIP DELLA CATEGORIA

➤ La tecnologia Domino i-Tech del ribbon offre 4 impostazioni di settaggio tra cui "Economy Mode", che permette di risparmiare fino al 60% in meno del ribbon, senza compromettere la qualità di stampa. Grazie a questa modalità la lunghezza del nastro può più che raddoppiare, dimezzando il numero dei cambi e riducendo il tempo di ricalibrazione.



PRECISA E FACILE DA USARE

➤ QuickStep è la nostra semplice interfaccia utente che avvia e gestisce la stampa in modo intuitivo, rapido ed efficace. Il software integrato rende possibile creare le etichette sulla linea di produzione. In alternativa, è possibile crearle su un PC con EasyDesign, QuickDesign oppure qualsiasi editor di terze parti, e trasferirli via USB o Ethernet.

➤ Stampa dati complessi in modo chiaro e uniforme con un'elevata frequenza (fino a 6 stampe al secondo).



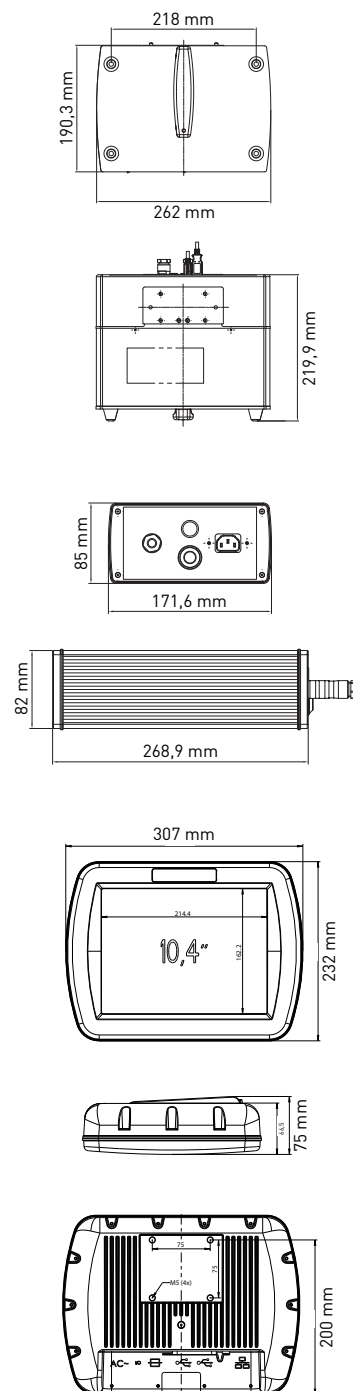
CARATTERISTICHE TECNICHE V320i

Specifiche stampante	V320i (53 mm)	V320i (128 mm)
Modalità stampa	Intermittente (IM) e continuo (CM) sulla stessa stampante	
Risoluzione stampa	300 dpi	
Mass. area stampa (IM)	53x115 mm	128x115 mm
Mass. area stampa (CM)	53x2700 mm	128x1000 mm
Velocità stampa (mass.) (IM)	720 mm/sec*	
Gamma velocità (CM)	10-1400 mm/sec*	
Lunghezza mass. ribbon	1600 m (fino a 4000 m di lunghezza effettiva in modalità Economy)	
Larghezza standard ribbon	30 mm, 55 mm	130 mm
Caratteristiche stampa		
Connettività	Ethernet / USB / SD card e Mini USB (per assistenza)	
Ingressi	Comando Stampa, Encoder	
Uscite	Errore, Pronto (software configurabile)	
Dimensioni	262x190,3x220 mm	262x190,3x295 mm
Peso	12 kg	13,5 kg
Specifiche TouchPanel		
Tipo	10,4 pollici, touchscreen a colori (risoluzione 800x600). VESA montabile con staffe opzionali.	
Connettività	2xUSB, Ethernet	
Dimensioni	307x232x75 mm	
Peso	2,8 kg	
Specifiche TouchPad		
Tipo	5,7 pollici, touchscreen a colori (risoluzione 640x480), palmare con docking station (inclusa)	
Connettività	Ethernet (per connessione a stampante o Network), USB	
Dimensioni	170x127,9x33,7 mm (docking station esclusa)	
Peso	0,4 kg	
Specifiche PSU		
Dimensioni	171,6x84,6x273,9 mm	
Peso	2,45 kg	

* La capacità dipende dal tipo di applicazione e supporto, così come la lunghezza del messaggio.

VERSATILITÀ, PERFORMANCE E RESISTENZA

- La V320i stampa con facilità a 300 dpi testi, loghi, codici a barre dinamici e codifiche 2D e può collegarsi automaticamente con un database per stampare dati variabili.
- La testa di stampa è disponibile da 53 e da 128 mm, in modo da offrire due diverse opzioni.
- La V320i opera in maniera ottimale in ambienti ostili, polverosi o freddi, grazie al coperchio rimovibile, che protegge la testina di stampa contro polvere e condensa.
- Il riscaldatore integrato assicura una qualità costante della codifica e migliora la durata della testina di stampa anche a basse temperature.
- È disponibile una gamma completa di ribbon, conformi alle più recenti norme legislative e ambientali.



SCOPRI LE INNOVAZIONI DIGITALI NIMAX



Line Strategy è l'applicativo che vi permette di avere il pieno controllo della linea di produzione dal vostro personal computer



MyNimax Service Portal è il tuo portale per gestire il parco macchine nimax