

CITIZEN

Serie CLP 9000

Flessibile, controllabile,
espandibile e con un'ottima
connettività



Elevata velocità di stampa, fino a 12 pollici al secondo

Capacità di elaborazione superiore e memoria estesa per un'elevata produttività

Porta parallela e seriale standard; porte USB e di rete opzionali

Spellicolatore con riavvolgitore interno e opzioni a 300 dpi

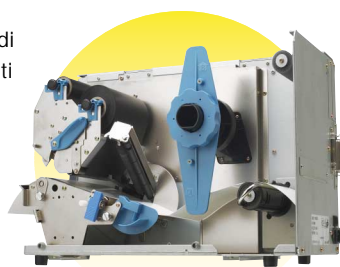
Il prodotto migliore.
Provare per credere. ©

ETICHETTE E CODICI A BARRE

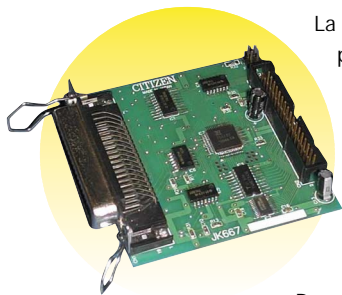
Serie CLP 9000

Grazie a una velocità di stampa di 12 pollici al secondo e a un'architettura di sistema a 32 bit in grado di garantire una straordinaria capacità di elaborazione, le stampanti della serie CLP 9000 sono progettate per le applicazioni più impegnative, quali la stampa batch e la produzione di etichette on-demand.

I rigidi requisiti Citizen in termini di semplicità d'uso e affidabilità applicati alla serie CLP 9000 hanno portato alla realizzazione di stampanti estremamente facili da caricare, dotate di testine facilmente accessibili e di un sistema di codici a colori in grado di semplificare le operazioni di caricamento dei supporti e dei nastri.



Il pannello di controllo LCD consente di modificare la configurazione della stampante con estrema facilità, grazie a un sistema di menu e categorie strutturato in modo logico, che permette di regolare in pochi istanti il funzionamento della macchina. In tal modo, è possibile eseguire rapidi interventi di manutenzione e sostituire in pochi minuti testine e lastre dei supporti.

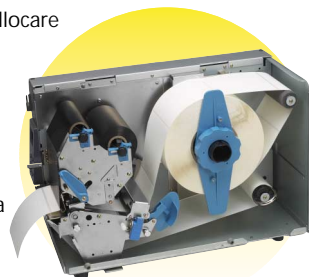


La connessione con dispositivi esterni avviene tramite una porta parallela standard e un'interfaccia seriale RS232C (fino a 115.200 bps); sono inoltre disponibili come opzioni una porta parallela ad alta velocità IEEE 1284, la connettività di rete Ethernet e un'interfaccia USB. Altre opzioni prevedono un'interfaccia PCMCIA, due tipi di taglierina e calendario e orologio in tempo reale.

Per una totale compatibilità, la stampante presenta un'emulazione software standard che consente una semplice connessione a numerosi pacchetti software. In alternativa, è possibile disporre dei driver Windows® di Citizen, compatibili con i pacchetti software più utilizzati.

Il telaio in metallico ultrasensibile è garanzia di durezza e consente al tempo stesso un facile accesso ai compartimenti destinati ai supporti; inoltre, il meccanismo interno pressofuso è in grado di aprirsi completamente e di permettere un rapido caricamento di etichette e nastri. L'alloggiamento presenta infine un design particolarmente curato che consente di collocare la stampante sia all'interno di negozi e uffici che in magazzini o stabilimenti.

Altre caratteristiche e funzioni: portarotolo standard da 10"; sistema di calibratura automatica dei supporti per una rapida impostazione della macchina nel caso si alternino vari tipi di supporto; firmware di aggiornamento scaricabile; riavvolgitore interno opzionale e spellicolatore con sensore.



Riavvolgitore interno con spellicolatore.

Caratteristiche tecniche

	CLP 9001	CLP 9301
Risoluzione	203 dpi 8 punti/mm	304 dpi 12 punti/mm
Velocità massima di stampa	12 pollici/sec. 304 mm/sec.	8 pollici/sec. 203 mm/sec.
Tecnologia di stampa	Trasferimento termico e termica diretta	
Max larghezza di stampa	4,1 pollici, 104 mm	
Max lunghezza di stampa	40 pollici 1016 mm	30 pollici 762 mm
Minima lunghezza di stampa	0,25 pollici, 6,5 mm	
Massima larghezza supporto	4,53 pollici, 115 mm	
Spessore carta	0,0025 - 0,01 pollici 0,0635 - 0,254 mm	
Dimensioni rotolo supporto	Max 10 pollici, 254 mm. Dimensioni minime parte centrale: 1,5 pollici, 38mm	
Tipi di supporti	Rotolo o tabulato; etichette, etichette pretagliate e cartoncini su carta continua o perforata; avvolgimento verso l'interno o verso l'esterno	
Sensore supporti	Trasmissivo e a riflessione, regolabile Intervallo tra etichette, segno nero o dentellato	
Nastro	In cera, cera e resina o resina. Inchiostro sul lato esterno. Diametro esterno massimo: 85 mm	
Interfacce standard	Parallela Centronics® Seriale RS232C fino a 115.000 baud	
Interfacce opzionali	Parallela IEEE1284 ad alta velocità USB (Universal Serial Bus) Ethernet 10BaseT Modulo scheda PCMCIA	
Telaio	Telaio in metallo ultrasensibile con sportello frontale staccabile. Finestra per visualizzazione supporti	
Pannello operatore	LCD 2 x 8 righe, 6 tasti di controllo Sistema di menu strutturato	
Memoria	8 Mb di RAM e memoria flash da 256 K di serie. Possibilità di espansione RAM e memoria flash	
Dimensioni (L x A x P)	9,6 x 11,0 x 18,7 pollici 243 x 280 x 474 mm	
Peso	16,0 kg, 35 lb	
Temperatura di esercizio	Da +5°C a +40°C (qualità di stampa garantita)	
Opzioni	Taglierina automatica standard Taglierina automatica per impieghi gravosi Spellicolatore con riavvolgitore interno Orologio in tempo reale Interfacce (vedi sopra)	

Citizen Systems Europe UK
337 Bath Road, Slough
Berkshire, SL1 5PR, REGNO UNITO

Tel: +44(0)1628 607300 Fax: +44 (0)1628 667346
sales@citizen.co.uk <http://www.citizen.co.uk>

Citizen Systems Europe GmbH
Mettinger Strasse 11
D-73728 Esslingen, GERMANIA

Tel: +49 (0)711 3906 400 Fax: +49 (0)711 3906 405

Timbro rivenditore