

# CITIZEN

## Citizen CLP 521

## Grandi prestazioni Piccoli prezzi



*Meccanismo a conchiglia in metallo: resistenza, affidabilità e facilità d'uso*

*Porte parallela, seriale e USB in dotazione standard; porte di rete e WiFi opzionali*

*Termica diretta a 203 dpi con rotolo interno di supporto da 5 pollici*

*Design compatto e alimentatore interno*

Il prodotto migliore.  
Provare per credere.®

ETICHETTE E CODICI A BARRE

## Citizen CLP 521



Per tradizione, Citizen ha sempre prodotto stampanti per etichette uniche e innovative: la CLP 521 non fa eccezione.

Anche se la CLP 521 rappresenta il livello base ed è rivolta ad ambienti per stampanti desktop, dispone di numerose funzioni e opzioni che normalmente si trovano solo su macchine di livello superiore.

Tuttavia, in un mondo in cui il prezzo è la chiave di volta, Citizen ha sfruttato le sue capacità nella produzione di precisione per creare una stampante dalle prestazioni elevate che sarà apprezzata anche dai direttori di banca.

Meccanismo di metallo per maggior affidabilità

Un'altra tradizione di Citizen è rappresentata dai suoi meccanismi a conchiglia. Spesso imitato ma mai superato dalla concorrenza, questo sistema è stato studiato senza soste dai nostri tecnici che ne hanno creato uno più nuovo e più semplice.

Il meccanismo si avvale ancora di una struttura interamente in metallo per la conchiglia, allo scopo di garantire la precisione e l'affidabilità della stampante. La testina può essere sollevata in posizione verticale per facilitare la pulizia e gli interventi di assistenza, mentre il sostegno per il supporto, dal design ingegnoso, include un

senso regolabile.

All'interno della stampante, le leve di colori diversi sono progettate per rendere facili ed efficienti le operazioni di impostazione da parte dell'utente; la stampante può essere configurata in modo semplice utilizzando il sistema di menu Vue-Print™, sviluppato da Citizen per le altre stampanti del suo catalogo.

Connettività standard: parallela, seriale e USB

È inevitabile che una stampante per etichette debba essere in grado di connettersi a tutti i tipi di computer. Le tradizionali porte seriali e parallele sono ancora molto diffuse sul mercato, come le più recenti porte USB, quelle parallele ad alta velocità e, naturalmente, le porte Ethernet e WiFi.

- Parallela IEEE1284 in dotazione standard
- Seriale RS232C in dotazione standard, sino a 115.000 bps
- USB in dotazione standard

Le schede Ethernet e WiFi possono essere installate in pochi minuti senza la necessità di rimuovere alcun coperchio. Poiché si tratta di opzioni interne, non vi è il rischio che possano essere danneggiate e inoltre non aumentano l'ingombro della stampante.



### Caratteristiche tecniche

	CLP 521
Tecnologia	Stampa termica diretta
Risoluzione (circa)	203 dpi, 8 punti/mm
Velocità di stampa (max)	4"/sec., 100 mm/sec.
Font Scaricamento TrueType	1 scalabile, 8 bitmap come standard
Tipi di supporti	Rotolo o tabulato; continuo o perforato; etichette, etichette pretagliate e cartoncini; intervallo tra etichette dentellato o a riflessione
Tipo di sensore	
Sensore mobile	Standard
Larghezza supporto di stampa Dimensioni rotolo supporto di stampa (max)	0,75 - 4,65", 19 - 118 mm 5", 125 mm (interno) Passo supporto esterno
Spessore supporto di stampa	0,0025 - 0,01"; 0,635 - 0,254 mm
Larghezza di stampa (max) Lunghezza di stampa (max) Lunghezza etichette (min)	4,1"; 104 mm 32"; 812 mm 0,10"; 2,54 mm
Interfacce Parallela IEEE1284 RS232C USB Ethernet WiFi	Standard Standard Standard Opzionale interna Opzionale interna
Meccanismo e tipo di telaio	Meccanismo a conchiglia in metallo con telaio in plastica
Interfaccia utente	4 tasti + 4 LED + menu VuePrint™
Memoria utente Memoria SDRAM Memoria flash	8 Mb 2 Mb
Driver Windows Software di creazione etichette	Gratuito presso il rivenditore o il sito Web Gratuito presso il rivenditore o il sito Web
Opzioni e accessori	Taglierina automatica Spellicolatore Riavvolgitori esterni Interfacce Ethernet e WiFi: vedi sopra
Dimensioni (L x P x A) Peso (circa)	231 x 289 x 183 mm 3,6 kg

### Alimentatore interno

Molte delle macchine disponibili sul mercato dispongono di alimentatori esterni, che possono essere urtati, danneggiati o semplicemente scollegati per errore.

La CLP 521 non accetta compromessi neanche su questo aspetto, grazie a un alimentatore integrato interno dalle prestazioni elevate, per stampa e affidabilità senza intoppi.

Citizen Systems Europe UK  
Park House, 643 - 651 Staines Road  
Feltham, Middlesex. TW14 8PA. Regno Unito  
Tel: +44(0)20 8893 1900 Fax: +44 (0)20 8893 0080

Citizen Systems Europe GmbH  
Mettingerstrasse 11, D-73728 Esslingen, Germania  
Tel: +49(0) 711 3906 420 Fax: +49 (0)711 3906 405

sales@citizen-europe.com www.citizen-europe.com