

# CL-S 6621

Stampante di etichette a trasferimento termico



## Compatta

Stampante solida: segmento speciali (largo formato)

## Salva spazio

Grazie all'apertura verticale occupa spazi ridotti

## Largo formato

Stampa fino a 6 pollici

## Design compatto

Il design compatto della CL-S6621 fa di questa stampante la più piccola presente sul mercato in grado di stampare fino a 150mm e rappresenta la scelta ideale per tutti gli ambienti di lavoro dove lo spazio ridotto è un elemento chiave.

## Tecnologia comprovata

La Citizen CL-S6621 combina i vantaggi del comprovato meccanismo in metalli Hi-Lift™ per un più agevole caricamento di rotoli ed etichette con il beneficio di un involucro industriale a parete doppia in ABS.

## Applicazioni

- Logistica
- Magazzino
- Etichettatura di pallet
- Scrittura di firme
- Stampa di targhe
- Stampa di banner

**Configurabile con:** spellicolatore, taglierina, ethernet, supporti e riavvolgitore esterno.



Apertura verticale salva spazio e stampa di etichette largo formato

# CL-S 6621

## Caratteristiche tecniche

<i>Tecnologia</i>	Trasferimento termico e termico diretto
<i>Risoluzione</i>	203 dpi (8 dots per mm)
<i>Emulazioni (linguaggi)</i>	Datamax®, W-Class™&DMX600™, Zebra® ZPL-II®. Identificazione automatica Cross-Emulation™, BASIC per interpretazione flussi di dati
<i>Velocità di stampa (massima)</i>	150mm/s
<i>Larghezza di stampa (massima)</i>	168mm
<i>Ampiezza etichetta (min-max)</i>	Da 50mm a 178mm
<i>Spessore etichette</i>	Da 0.0635mm a 0.254mm
<i>Dimensioni rotolo (massime), dimensione anima</i>	127mm con supporti standard. Dimensione anima da 25.4mm a 76mm
<i>Lunghezza etichette (min-max)</i>	Da 6.4mm a 812.8mm
<i>Sensore etichette</i>	Intervallo tra le etichette completamente regolabile, fori nelle card e marchio di registrazione scuro. Sensore etichette basso.
<i>Dimensione nastro</i>	74mm diametro massimo rotolo, anima 25.4mm
<i>Tipo di rotolo e srotolamento</i>	Lato inchiostro interno o esterno. Tipologie: Cera, cera/resina, resina
<i>Sistema nastro</i>	Sistema automatico di tensione dei nastri ARCP™
<i>Interfacce standard</i>	Di serie (RS-232C), USB (versione 2.0, velocità piena)
<i>Interfacce opzionali</i>	Parallel (IEEE-1284), Ethernet (10/100 BaseT), Wireless LAN (802.11b.g.n)
<i>Involucro, meccanismo</i>	Involucro HI-Open™ in ABS industriale con chiusura di sicurezza. Meccanismo in metallo Hi-Lift™
<i>Pannello di controllo</i>	4 bottoni e 4 Led
<i>RAM</i>	32MB totali
<i>Flash</i>	8MB totali, 1MB disponibile per l'utilizzatore
<i>Taglierina automatica</i>	Modello a ghigliottina, dealer installabile
<i>Windows® drivers e software</i>	Compatibile con Windows®, XP®, 2003, 2008, Vista™, Windows 7, Windows 8, Windows Server 2008 R2
<i>Size (larghezza x profondità x altezza) e peso</i>	303x290x273mm, 7.9Kg
<i>Garanzia stampante e testina</i>	2 anni per la stampante, 50Km o 6 mesi per la testina di stampa (la sua durata dipende da più fattori, come: temperatura, velocità, taratura della testa e manutenzione)

