

LP654C

STAMPANTE DIGITALE A COLORI A4

www.printronix.com



Compatta e industriale, con prestazioni di alto livello.

Le elevate performance della Printronix LP654C vi permettono di portare a termine i lavori di stampa senza fermi macchina

La vostra azienda merita una stampante di livello industriale che la aiuti a crescere e la LP654C è quello che vi serve. Concepita per soddisfare le elevate esigenze delle applicazioni del mercato industriale, questo dispositivo robusto e durevole offre la velocità, la flessibilità e l'affidabilità necessarie in situazioni mission-critical.

Grazie ai pochi secondi di stampa con l'avvio da standby, è possibile evitare ritardi e interruzioni della produzione grazie alla funzione "first to print" e a velocità di stampa fino a 35 pagine al minuto. Il percorso carta diretto e la gestione di diversi tipi di supporti consentono di stampare senza problemi, in pochi attimi e in successione fogli ultra spessi per etichette di spedizione e bolle di accompagnamento.

Il design compatto della LP654C ne consente l'inserimento in una varietà di spazi industriali, garantendo la flessibilità necessaria per adattarsi alle esigenze specifiche dell'azienda. Grazie all'elevato ciclo di funzionamento, al basso costo totale di gestione e al design robusto, questa soluzione di stampa leader del settore consente di stampare in breve tempo, dalle etichette per codici a barre in bianco e nero fino alla documentazione a colori. I costi di gestione pensati per un uso intensivo rendono la stampa a colori di alta qualità e in grandi volumi veloce, economica ed efficiente.













Progettata per l'ambiente

NDUSTRIALE

Quando si richiede velocità ed efficienza, la LP654C è in grado di portare a termine il lavoro. Progettata per accompagnarvi nel lavoro quotidiano, garantendo prestazioni affidabili di lunga durata.

- Trasporto e logistica
- Spedizione/ricezione
- Magazzino/ approvvigionamento
- Ordini di prelievo/ imballaggio
- Gestione dell'inventario
- Etichettatura dei prodotti
- Vendita al dettaglio e punti vendita
- Fatturazione/ricevute
- Documentazione di assistenza
- Documentazione per la sicurezza e la conformità
- Sanità

Perché scegliere la LP654C?

La vostra azienda merita un dispositivo potente che si integri perfettamente con le operazioni quotidiane. La Printronix LP654C è dotata di numerose funzioni che migliorano la produzione e aiutano a portare a termine il lavoro. Progettata pensando all'ambito industriale, offre prestazioni straordinariamente affidabili, aumenta la produttività e migliora l'efficienza del flusso di lavoro.

- Affidabilità Grazie al design robusto e alle funzionalità avanzate, la Printronix LP654C è il dispositivo più solido della classe A4.
- **TCO impareggiabile** Progettata per stampare, stampare e stampare, la lunga durata e l'elevato ciclo di lavoro sono supportati grazie all'utilizzo di toner e tamburi separati per garantire il massimo utilizzo di tutti i materiali di consumo e un TCO inferiore.
- Capacità di gestione di diversi supporti La LP654C offre numerose prestazioni. Possibilità di stampa infinite, da etichette e cartoncini a documenti a colori brillanti.
- Supporti* per interni/esterni Stampa su supporti magnetici e ultraresistenti, resistenti all'acqua e allo strappo, adatti sia per applicazioni interne che esterne. Perfetta per gli ambienti di magazzino e di produzione, per l'etichettatura degli scaffali e per la segnaletica.
- Velocità di stampa superiori Il tempo è importante e il modello LP654C è pronto a soddisfare queste esigenze, stampando con facilità fino a 35 pagine al minuto su supporti fino a 256g/m² o fino a 52" (1,32 m) di lunghezza.
- Percorso carta diretto Consente di utilizzare facilmente supporti spessi, come etichette e buste, senza inceppamenti o errori, evitando così ritardi e interruzioni in situazioni di emergenza.

- **Dimensioni compatte** Il design compatto la rende poco ingombrante, ideale per linee di produzione, chioschi o altre aree difficili da raggiungere.
- Adattabilità Il mondo cambia e la LP654C può essere configurata per soddisfare le esigenze specifiche del vostro ambiente industriale.
- Assistenza e supporto Da oltre 45 anni Printronix risponde alle esigenze dei clienti globali per la stampa mission-critical, offrendo soluzioni e servizi personalizzati a supporto e miglioramento dei tempi di attività negli ambienti industriali.



LP654C

Specifiche del prodotto

VELOCITÀ DI STAMPA

Velocità di stampa Tempo per la prima stampa Tempo di riscaldamento

35 ppm a colori/mono 6,5 secondi a colori/mono ≤20 secondi dall'accensione ≤11 secondi dallo stand-by

QUALITÀ DI STAMPA

Risoluzione

1200 x 1200 dpi

di stampa

Bilanciamento automatico del colore, miglioramento delle foto tramite driver (solo driver PCL6 di Windows)

CARICO DI LAVORO

Massimo: Media:

100.000 pagine/mese; 10.000 pagine/mese

MEMORIA

1 GB RAM; 3GB eMMC

CONNETTIVITÀ/INTERFACCE

Standard

Ethernet di base 10/100/1000, dispositivo USB 2.0, USB 2.0

Host x 1

Opzionale Wireless 802.11abgn

LINGUAGGI DI STAMPA

Emulazione PCL 6 (XL3.0), emulazione PCL 5c, emulazione Epson FX, emulazione PostScript 3, Emulazione PDF 2.0, emulazione IBM ProPrinter

PROTOCOLLI DI RETE¹

Tutti i principali protocolli di rete sono supportati dalla scheda Ethernet con server web interno per la configurazione e la gestione della stampante e della scheda di rete. TCP/IPv4&v6, NetBIOS over TCP, DHCP, DHCPv6, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, WINS, Bonjour, SMTP, SMTPS, POP3, SNMPv1&v3, SNTP, IPP, IPPS, WSD Print, LLTD, IEEE802.1X, LPR, Port9100, Telnet, FTP, FTPS, Wireless IEEE802.11a/b/g/n, WEP, WPA, WPA2, Personal, Enterprise²

SISTEMI OPERATIVI3

Windows 7 (32 e 64 bit) e versioni successive; Mac OS X 10.10 e versioni successive

RETE E SICUREZZA AVANZATE

IPv6, autenticazione 802.1x, SNMP V3, crittografia SSL3/TLS HTTPS, stampa sicura, cancellazione sicura, crittografia dei dati, filtraggio IP, IPSec, filtro MAC

CODICI A BARRE E FONT SPECIALI

10 tipi a una dimensione con 26 varianti: UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved2of5, Code 39, Code 128, EAN/UCC-128, CODABAR, ZIP +4, 2 tipi a due dimensioni: PDF417, codice QR (Modello2), LinePrinter, OCR-A/B, codice a barre USPS ZIP

MATERIALI DI CONSUMO

Cartucce tonerCMY⁴ 6.000 pagine 7.000 pagine Cartucce toner nero4 50.000 pagine Tamburo di stampa⁵ 60.000 pagine Nastro di trasferimento 60.000 pagine Fusor Kit6

CAPACITÀ DI ALIMENTAZIONE CARTA

250 fogli di 80q/m²; Cassetto 1 Cassetto multifunzione 100 fogli di 80g/m²

CAPACITÀ CARTA CASSETTO AGGIUNTIVO

Cassetto 2/3/4: 530 fogli di 80g/m²

CAPACITÀ MASSIMA DELLA CARTA

1.940 fogli di 80g/m²

FORMATI CARTA

A4, A5, A6, B5, B6, B6 Half, B7, B8, Lettera, Legale 13, Legale 13.5, Legale 14, Executive, Statement, 8.5" SQ, Folio, 16K, Cartoncino per schedario (75 x 125mm), Formato foto (100 x 150 mm, 125 x 175 mm), Buste, Cartoline, Cartoline preaffrancate, Formato personalizzato: Larghezza 55-216 mm x Lunghezza 91-1.321 mm

GRAMMATURA CARTA

Cassetto, 1, Cassetto multifunzione Da 60 a 256 g/m²; Cassetto 2/3/4, Fronte-retro Da 64 a 176 g/m²;

CAPACITÀ RACCOGLITORE STAMPE

150 fogli lato in basso, 100 fogli lato in alto, 80g/m²

FRONTE-RETRO (STAMPA SU DUE LATI)

Standard

AMBIENTE OPERATIVO (TEMPERATURA/UMIDITÀ)

In funzione Da 10 °C a 32 °C, da 20% a 80% RH Da -10 °C a 43 °C, da 10% a 90% RH Magazzinaggio

ALIMENTAZIONE

Monofase 120 VCA o 220-240VCA, frequenza 50/60 Hz +/- 2%

CONFORMITÀ AMBIENTALE

ENERGY STAR 3.0 (Valore TEC 0,57KWh)

LIVELLO DI RUMORE

Funzionamento 54 dB(A) o meno; Standby: 32 dB(A) o meno; Risparmio energetico: Non udibile

DIMENSIONI (LxPxH)

395 mm x 430 mm x 290 mm

PESO

Circa 28,2 kg, compresi tutti i materiali di consumo¹

Stampante: 1 anno; Testine di stampa a LED: Garanzia limitata di 5 anni



¹ La stampante viene spedita con toner per circa 3.000 pagine A4

² Disponibile solo con rete wireless W-LAN

6 Fusore: 3 pagine per lavoro



³ Controllare il sito web di Printronix per le ultime versioni dei driver e la

compatibilità con il sistema operativo ⁴ Toner: Resa in pagine A4 conforme a ISO/ISC 19798 ⁵ Rullo: Numero medio di pagine A4 stampate (3 pagine per lavoro)