



## PLUS4

### Stampante da pannello 4"

PLUS4 consente di stampare su carta di larghezza 4" - 112mm. Grazie alle guide interne regolabili è possibile gestire anche formati carta larghezza 80mm e 82.5mm. PLUS4 presenta caratteristiche esclusive per la sua categoria : è dotata di una memoria flash interna che consente di memorizzare caratteri e loghi fino a 4MB! Già a bordo si trovano i caratteri Europei, Internazionali, Portoghesi, Nordici, Cinesi (GB18030) e Cirillici. Può stampare tutti i codici a barre più diffusi e codici a barre 2D come il QR CODE. Il coperchio semitrasparente consente sia di proteggere il sensore carta dalla luce esterna sia di visionare il rotolo carta e prevederne l'esaurimento. L'apertura del vano carta è semplice tramite il tasto centrale di colore verde. Disponibile come opzione il modulo con interfaccia seriale e parallela.



## CARATTERISTICHE

- Larghezza stampa max 104mm
- Stampa su carta linerless Maxstick B
- Memoria flash interna 4MB per font e logo
- Codici a barre: 1D, PDF417 e QRCODE
- Caratteri: Europei, Internazionali, Portoghesi, Nordici, Cinesi (GB18030) e Cirillici
- Status LED
- Tasto FEED
- Modalità ECO: assorbimento ridotto in fase di stampa
- Tear-off metallico
- Interfacce: RS232/TTL (selezionabile con interruttore a levetta), miniUSB
- Sensori: temperatura testina, presenza carta, porta aperta (opzionale)
- Conforme a UL, CE, FCC, CCC
- Alimentazione 5-8Vdc
- Gestione avvolgitore AV05



Con un solo modello di stampante è possibile stampare sia su carta termica standard sia su carta adesiva "linerless" Maxstick B, consentendo di soddisfare diverse esigenze ed applicazioni

## APPLICAZIONI

- Sanità: sterilizzazione e elettrocardiografi
- Confezionatrici sottovuoto
- Controllo della temperatura: refrigerazione industriale
- Automazione industriale: controllo di processo
- Tentata vendita
- Strumenti di pesatura, di analisi quantità fisiche ed elettriche

## VERSIONI DISPONIBILI

- RS232/TTL e miniUSB, 5-8Vdc
  - Versione meccanismo (senza scheda elettronica)
-

## ACCESSORI



- Modulo seriale RS232 (DB9) USB (standard) Centronics (25 pin) input 9-40Vdc

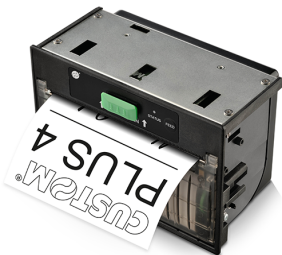
### **Contenuto della confezione:**

- Dispositivo, guide regolazione carta, ganci di fissaggio
-

## SCHEDA TECNICA

<b>Metodo di stampa</b>	Termica
Numero di dot	8 dots/mm
Colonne	46 (11cpi) 59 (15cpi) 83 (20cpi)
Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa (mm/sec)	min 50, max 70 mm/sec
Set caratteri	Europeo, Internazionale, Portoghese e Nordico, Cinese (GB18030) e Cirillico
Barcode supportati	1D, PDF417 e QRCODE
Larghezza carta	112 mm (max 114mm) con guide interne per formati 80 e 82.5mm
Grammatura carta	50-60 g/m <sup>2</sup>
Larghezza di stampa	max 104mm
Dimensioni rotolo	Diametro esterno max 50mm; Diametro interno 12mm
Sensori	temperatura testina, presenza carta, sportello aperto(opz.)
Emulazione	Compatibilità Escape Command, PlusII
Interfacce	RS232/TTL, miniUSB,
Buffer dati	2kB
Memoria flash	4MB
Memoria grafica	flash interna 1MB + 4MB esterna; RAM 128KB interna + 8MB esterna
Driver	Windows® (32/64 bit) – solo su richiesta WHQL e installazione silente; Linux (32/64 bit); Virtual COM (Linux o Windows 32/64 bit); Android™; iOS
Tool software	PrinterSet, CustomPowerTool, Status Monitor, Custom Windows API
Alimentazione	5-8 Vdc
MTBF	180.000 ore (scheda elettronica)
Vita testina	50Km / 100 Ml impulsi
Temperatura di funzionamento	-10 a +60
Marchi	UL, CE, FCC, CCC
Dimensioni	149(L) X 97,8(H) x 71,7(W) mm 89,1(W) mm con modulo
Peso	390gr (510gr con modulo)

## MODELLI



**915GJ010100322**

STAMPANTE PLUS4 USB RS232 TTL

Via I. Newton, 4 - 43010 Fontevivo PR - P. IVA: IT02498250345 - TEL: +39 0521 680111 - FAX: - CODICE UNIVOCO: 8RQN7AZ

I dati tecnici presenti su questo sito non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.

Ultimo aggiornamento: 14 maggio 2026