

Stampante Pluricode 301

Precisione e Affidabilità

La **Pluricode 301** è una stampante a trasferimento termico compatta e versatile, ideale per la stampa di etichette con diverse modalità e materiali. Grazie ai suoi sensori avanzati e alla compatibilità con vari linguaggi di stampa, offre una soluzione efficiente per le esigenze di etichettatura industriale.

COD: Pluricode300-1

CODICE PLURISERVICE:



Retail



Trasporti e
logistica



Produzione



Sanità



Fashion

DESCRIZIONE

Precisione e Affidabilità

La stampante **Pluricode 301** rappresenta una soluzione avanzata per la stampa a trasferimento termico, progettata per garantire precisione e affidabilità in ambienti industriali e commerciali. Dotata di una struttura robusta e di un meccanismo integrato flessibile, è compatibile con nuclei di nastro da 0,5" e 1" per una maggiore versatilità.

Grazie ai suoi sensori di ultima generazione, la **Pluricode 301** è in grado di rilevare automaticamente la modalità di stampa (DT/TT) tramite il pulsante di calibrazione. Dispone di un sensore riflettente mobile per il segno nero, un sensore trasmissivo per etichette con spazi vuoti o fori e un sensore di carta esaurita. L'interfaccia utente è intuitiva, con due indicatori LED multicolore per monitorare lo stato della stampante.

La **Pluricode 301** offre connettività avanzata grazie alle porte USB 2.0, Ethernet, USB-HOST e al modulo Bluetooth & Wi-Fi preinstallato, rendendola ideale per qualsiasi tipo di integrazione aziendale. Tra le opzioni aggiuntive, è previsto un modulo di taglio a ghigliottina con alloggiamento in metallo, che previene intasamenti e migliora l'efficienza della stampa.

ACQUISTA ONLINE

SPECIFICHE TECNICHE

STAMPA

Anima del nastro: 0,5" e 1" sono compatibili contemporaneamente

Simulazione: ZPL-II, TSPL, DPL, EPL2 (EPL sarà pronto tra un mese)

Sensori: sensore di carta esaurita, sensore di spazio, sensore del nastro, sensore di segno nero,

sensore di apertura del coperchio

Può **identificare automaticamente la modalità di stampa DT/TT** tramite il **pulsante di calibrazione**

Pulsante alimentazione

Sensore riflettente mobile a gamma completa (per il segno nero) per soddisfare più supporti diversi

Struttura del meccanismo integrata, più flessibile per OEM

La **pressione TPH** è **regolabile** per adattarsi meglio a diversi supporti

Sensore trasmissivo integrato mobile a più di metà intervallo (per etichette con spazi vuoti o fori). Può supportare la stampa di etichette rotonde anche con righe di numero pari.

Due indicatori LED per lo stato della stampante, **3 colori**

È possibile leggere facilmente la larghezza del supporto grazie alla **scala intagliata**

Modulo Bluetooth & Wi-Fi 2-in-1 (pre installato)

Porta Ethernet

Porta USB2.0-B

24V power supply

Porta seriale (riservata)

USB-HOST (riservata)