

Stampante termica per ricevute Pluricode 203

Prestazioni elevate, ingombro ridotto: la soluzione ideale per la stampa di ricevute in ogni ambiente

La stampante termica per ricevute Pluricode 203 è la scelta giusta per efficienza e versatilità

Compatta ma potente, la stampante termica per ricevute Pluricode 203 si distingue per semplicità d'uso, alta compatibilità e robustezza, adattandosi facilmente a ogni contesto lavorativo. È la soluzione perfetta per chi cerca una stampante affidabile, pronta all'uso e facile da integrare, capace di garantire prestazioni elevate e continuità operativa.

COD: Pluricode 203

CODICE PLURISERVICE: STTTPC014



DESCRIZIONE

Prestazioni e vantaggi operativi

Stampa veloce e definita

Grazie alla tecnologia **termica diretta**, la stampante termica per ricevute Pluricode 203 garantisce una **stampa nitida** fino a **260 mm/s**, ideale per contesti ad alta produttività. La larghezza di stampa massima è di **72 mm**, con supporto per caratteri ANK, semplificati e tradizionali.

Design compatto e installazione flessibile

Montabile anche a parete, la Pluricode 203 consente un uso ottimale degli spazi. La **taglierina automatica parziale** favorisce la gestione ordinata delle ricevute, riducendo i tempi di attesa al banco.

Ampia compatibilità e connettività

Disponibile in versioni con **interfaccia USB, LAN e Seriale**, si integra facilmente con POS e sistemi gestionali di nuova o vecchia generazione. I driver e gli SDK per i principali sistemi operativi la rendono pronta all'uso in ogni scenario.

Codici a barre e linguaggi estesi

La Pluricode 203 supporta **codici a barre 1D** e **QR Code**, oltre a un ampio set di caratteri internazionali, rendendola adatta anche per applicazioni multilingua e mobile.

Affidabilità nel tempo

La robustezza della **testina di stampa** (fino a **150 km**) e della **taglierina** (fino a **1,5 milioni di tagli**) assicura continuità operativa senza interruzioni, riducendo costi di

SPECIFICHE TECNICHE

Metodo di stampa Termica diretta Larghezza carta supportata 58 mm / 80 mm Larghezza di stampa Fino a 72 mm Velocità di stampa 230 – 260 mm/s Risoluzione 576 o 512 punti/linea Interfacce disponibili USB / USB+LAN / Serial + LAN

Modalità di montaggio Desktop o a parete **Taglierina automatica** Parziale – durata 1,5 milioni di tagli

Compatibilità OS Windows, Android, iOS, OPOS, MacOS, Linux

Tipi di codici supportati 1D (UPC-A, CODE39, EAN13, ecc.) / 2D (OR Code)

Emulazione ESC/POS

Driver e SDK Driver per Win/JPOS/Linux/Mac - SDK iOS/Android

Buffer di ingresso USB: 64KB - USB+LAN: 128KB - NV Flash: 256KB

Alimentazione Ingresso AC 110-240V - Output DC 24V/2.5A

Uscita cassetto contanti DC 24V/2.5A

Peso 0,89 kg

Dimensioni $170 \times 130 \times 125$ mm Temperatura operativa $0 \sim 45$ °C Umidità operativa 10--80%Durata testina di stampa 150 km

