



CARD 510S

Stampante termografica per card - Fronte

COD. SC510S



DESCRIZIONE

Le stampanti termografiche per card **CARD 510S (fronte)** e **CARD 510D (fronte/retro)** garantiscono un'elevata velocità di stampa ed una risoluzione fino a **1200 dpi**. Equipaggiate con un **innovativo alimentatore** per garantire la massima produttività e di un **vassoio di raccolta** in uscita removibile. Card trasparenti e CR79 supportate. Codifica magnetica lato superiore. Sistema di sicurezza Lock System.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipologia di stampa: trasferimento termico a sublimazione

Risoluzione: 300 dpi (colore e mono), 600 e 1200 dpi (mono) / da bordo a bordo

Stampa fronte-retro: opzionale

Alimentazione: automatica

Dimensioni e spessore: ISO CR80 o ISO CR79 (opzionale) | 0.38mm (15mil) - 1.0mm (40mil)



Tipologia: PVC, PET, PVC composito

Monocromatica: 5 sec./card (720 card/ora)

YMCKO - Fronte: max 17 sec./card (212 card/ora)

YMCKO - Fronte/Retro: max 16 sec./card (225 card/ora simultaneamente)

YMCKOK: -

Alimentatore: 100 card, 200 card con coperchio aperto

Vassoio di raccolta: 40 card, 100 card con vassoio esterno opzionale

Display e pannello di controllo: LCD a 2 righe / 2 pulsanti LED

Piattaforme supportate: Microsoft Windows 7 / 8 / 10, Mac OS, Linux

Connettività: USB / Ethernet, WiFi (opzionale)

Alimentazione: DC 24V

Assorbimento: 48W

Temperatura e umidità: 15-35°C, 35-70%

Blocco fisico: vano di alimentazione e di inserimento nastri (opzionale)

Kensington Lock: opzionale

Dimensioni (LxPxA): 165x390x210 mm

Peso: 4.5 kg

Opzioni di codifica - Magnetica: ISO 7811 (Track I, II, III Read / Write, HiCo / LoCo), JIS II

Opzioni di codifica - A contatto: ISO 7816 (ID-1)

Opzioni di codifica - Contactless: MIFARE, ISO 14443 (Type A/B), ISO 15693, DESFIRE, iCLASS