

EOS 5

Stampante di etichette a trasferimento termico



Compatta

Stampante solida e dal design innovativo

Touch

Schermo Touch integrato al corpo macchina

Middle Range

Industriale ma con il comfort di una Desktop

Caratteristiche principali:

La serie EOS unisce tutte le funzioni di una solida stampante per etichette industriale al massimo comfort d'uso di una desktop.

EOS 5 è la stampante compatta, solida e dal design innovativo.

Si utilizzano rotoli di etichette fino a 203 mm di diametro, la larghezza di stampa arriva fino a 108 mm ed è disponibile sia nella versione 200 dpi che nella versione 300 dpi di risoluzione.

Caratteristiche tecniche:

<i>Risoluzione di stampa:</i>	200 dpi	300 dpi
<i>Larghezza di stampa fino a mm:</i>	108	105,7
<i>Velocità di stampa fino a (mm/s):</i>	150	150
<i>Diametro rotoli di etichette fino a:</i>	203 (mm)	203 (mm)
<i>Tensione:</i>	100-240 vac 50/60 HZ	100-240 vac 50/60 hZ

Opzionali: lama di taglio, lama di taglio e perforazione, svolgitoro esterno, freno del modulo continuo e WiFi.

Tastierino connesso ad un USB host



Scanner connesso ad un USB host

EOS 5



Composizione della stampante:

- 1. Portarotoli**
Il rotolo di etichette viene inserito e centrato in modo automatico alla chiusura.
- 2. Supporto nastro pigmentato**
La battuta è impostabile in funzione della larghezza del nastro.
- 3. Testina di stampa 203 / 300 dpi**
Se è sporca o usurata, la testina di stampa si sostituisce facilmente a mano senza bisogno di attrezzi.
- 4. Sensore etichette - luce passante o riflessa**
Un mandrino consente di regolare la posizione del sensore con la manopola rossa. La posizione impostata è visualizzata da un LED.
- 5. Rullo**
Se è sporco o usurato, il controrullo si sostituisce senza bisogno di attrezzi.
- 6. Rullo di calibrazione**
Con la manopola si regolano le guide sulla larghezza del materiale.
- 7. Bordo di strappo**
in sottile lamiera d'acciaio; seghettato per consentire il distacco netto delle etichette.



- 1. per scheda di memoria SD**
- 2. 2 host USB** per Service Key, chiavetta USB, tastiera, scanner per codici a barre, adattatore Bluetooth USB, chiavetta USB Wi-Fi
- 3. USB 2.0 Hi-Speed device** per collegamento al PC
- 4. Ethernet 10/100 BASE-T**
- 5. RS232C** da 1.200 a 230.400 Baud/8 Bit

