

Stampante per badge FARGO DTC 4250

FARGO-DTC-4250



La stampante per badge FARGO DTC 4250 è una stampante progettata per le aziende di medie dimensioni, che necessitano di un sistema di stampa di badge versatile e che assicuri un risultato professionale e conveniente. Questa stampante è ideale perché è molto semplice da usare ed è affidabile nella stampa a colori e nella codifica delle tessere tecnologiche.

COD: FARGO-DTC-4250

CODICE PLURISERVICE: STTGFA013



Retail



Trasporti e
logistica



Produzione

DESCRIZIONE

STAMPANTE DIRETTA SU BADGE SEMPLICE E FLESSIBILE

La stampante per badge FARGO DTC 4250 ha una grande versatilità, perché assicura una stampa ottimale con un design scalabile e modulare che permettono l'aggiornamento e la migrazione delle apparecchiature verso livelli maggiori di sicurezza sono semplificati. L'encoder opzionale iCLASS SE® (parte della piattaforma encoder aperta iCLASS SE) è interamente integrabile nella stampante e permette la creazione, la codifica (lettura/scrittura) e la gestione delle proprie credenziali di sicurezza dall'inizio alla fine. Grazie alla stampante per badge FARGO DTC 4250e è possibile progettare i badge di identificazione

personalizzati a livello locale e successivamente avviare la programmazione per lavorare con l'attuale sistema di controllo degli accessi fisici (PACS) ottimizzando gli ordini, la gestione degli inventari e i processi di emissione.

Questa stampante è molto facile da usare: la configurazione è semplice ed efficiente, così come il caricamento del nastro e della cartuccia per la pulizia delle tessere "tutto in uno" (EZ).

Spicca per sicurezza e attenzione per l'ambiente, perché può essere protetta tramite password e usa nastri di ricarica (ECO) ENERGY STAR® certificati per il risparmio energetico ed ecocompatibili.

SPECIFICHE TECNICHE

Metodo di stampa:

Sublimazione di colori / Trasferimento termico a resina / Rewrite

Risoluzione 300 dpi:

(11,8 punti/mm) tono continuo

Colori:

Fino a 16,7 milioni / 256 tonalità per pixel

Velocità di stampa**:

6 secondi per tessera (K*); 8 secondi per tessera (KO*); 16 secondi per tessera (YMCKO*); 24 secondi per tessera (YMCKOK*)

Dimensioni tessere standard accettate:

CR-80 (3,375"lung. x 2,125" largh. / 85,6 mm lung. x 54 mm largh.);
CR-79 Retro adesivo (3,313" lung. x 2,063" largh. / 84,1 mm lung. x 52,4 mm largh.)

Area di stampa:

CR-80 al vivo (3,36"lung. x 2,11" largh. / 85,3 mm lung. x 53,7 mm largh.);
CR-79 (3,3" lung. x 2,04" largh. / 83,8 mm lung. x 51,8 mm largh.)

Spessore delle tessere accettato:

Solo stampa: 0,009" - 0,040" / 9 mil - 40 mil / 0.229 mm - 1.016 mm;
stampa / laminazione: 0,030" - 0,040" / 30 mil - 40 mil / 0,762 mm - 1,02 mm

Tipi di tessere accettate:

Tessere in PVC o poliestere con finitura in PVC lucido; richiesta resina monocromatica per le tessere al 100% in poliestere; tessere a memoria ottica con finitura in PVC; riscrivibili

Capacità del vassoio di ingresso delle tessere:

Vassoio delle tessere a doppio ingresso (200 tessere)

Capacità del vassoio di uscita delle tessere:

Fino a 100 tessere (0,030" / 0,762 mm)