FARGO® DTC1000

Stampante Direct-to-Card

- Prodotto di alta qualità Personalizzazione delle tessere identificative semplice, affidabile ed economica che offre una maggiore durata e ottima fattura.
- Semplicemente plug-and-play Design intuitivo incentrato sull'utente per operazioni di caricamento e configurazione semplici che consentono di ottenere una maggiore efficenza.
- Conveniente ed economica Stampante pronta all'uso, grazie all'applicazione Swift ID™ integrata per la creazione dei badge.



ACCESSO alla versatilità.

Pensata per le piccole e medie imprese, la DTC I 000 offre la massima efficienza in un design elegante, versatile ed intuitivo. Questa stampante non richiede praticamente alcuna operazione di manutenzione ed è in grado di stampare tessere identificative a colori, anche di tipo tecnologico a un costo contenuto. Inoltre, tale stampante offre la possibilità di sfruttare le funzioni opzionali e quelle integrate adatte alla propria azienda:

- La funzione ecologica di cancellazione e riscrittura rende la DTC 1000 una stampante ideale per le tessere identificative temporanee, come i badge dei visitatori.
- Pronta all'uso, consente di stampare tessere di spessore compreso tra 0.229 mm e 1,016 mm, e il cui impiego va' dalle semplici tessere fedeltà a quelle sofisticate per il controllo degli accessi
- L'opzione di stampa fronte/retro fornisce una quantità di spazio maggiore per le informazioni sul titolare e l'azienda e le caratteristiche di sicurezza.
- Possibilità di collegare la stampante in rete in pochi secondi grazie alla scheda Ethernet opzionale, che consente l'accesso da remoto e in ambienti di stampa delle tessere in rete.
- ▶ La DTC1000 consente l'adozione di smart card a contatto e contactless (compresa la tecnologia HID iCLASS®) o a semplice banda magnetica e di prossimità tramite i codificatori di tessere tecnologiche opzionali.
- La DTC1000 aggiunge un livello di convenienza per stampare in modo semplice ciò che vi necessita, incluso:
- Semplicita', l'integrazione "Tutto in uno" del nastro di stampa e di quello per la pulizia delle tessere semplifica le procedure di caricamento.
- Il software integrato Swift ID[™] per la creazione dei badge consente di creare badge identificativi in pochi secondi senza la necessita' di ulteriori installazioni.
- ▶ Stampa da bordo a bordo a colori o semplicemente in bianco e nero.
- Nastri economici a mezzo pannello per personalizzare tessere prestampate con una foto o codice a harre
- Il suo design intuitivo fornisce informazioni intuitive sullo stato del sistema tramite i pulsanti che cambiano colore.
- Una sola connessione necessaria per la codifica tecnologica e stampa delle tessere con collegamento USB o scheda Ethernet opzionale.
- La FARGO® DTC I 000 si avvale della tecnologia Genuine HID™, per fornire prestazioni, valore, servizio a protezione dell'acquisto ed è totalmente interoperabile con altri prodotti nell'ecosistema HID.

ASSA ABLOY

Specifiche tecniche

Metodo di stampa Sublimazione dei colori / Trasferimento termico a resina Risoluzione 300 dpi (11,8 punti/mm) tono continuo Colori Fino a 16,7 milioni / 256 tonalità per pixel · A colori con pannello di resina nera e overlay, YMCKO*, 250 stampe Opzioni del nastro di stampa Metà pannello a colori con pannello resina nera e overlay, YMCKO*, 350 stampe · A colori con due pannelli di resina nera e pannello overlay, YMCKOK*, 200 stampe · A colori con pannello fluorescente, di resina nera e overlay, YMCFKO*, 200 stampe Resina nera e pannello overlay, KO*, 500 stampe
Nero a sublimazione dei colori e pannello overlay, BO*, 500 stampe · Resina nera (standard e premium), 1000 stampe · Resina verde, blu, rosso, bianco, argento e oro, 1000 stampe • Tecnologia di riscrittura- Non è necessario alcun nastro Velocità di stampa** 7 secondi per tessera (K*); 12 secondi per tessera (YMCKO*); 24 secondi per tessera (YMCKO*); 31 secondi per tessera (YMCKOK*) CR-80 (3,375" lungh. x 2,125" largh. / 85,6 mm lungh. x 54 mm largh.); CR-79 Retro adesivo (3,313" lungh. x 2,063" largh. / 84,1 mm lungh. x Dimensioni .tessere standard accettate 52,4 mm largh.) Area di stampa CR-80 da un bordo all'altro (3,36" lungh. x 2.11" largh. / 85,3 mm lungh. x 53,7 mm largh.); CR-79 (3,3" lungh. x 2.04" largh. / 83,8 mm lungh. x 51,8 mm largh.) 0.009" - 0.040" / 9 mil - 40 mil / 0.229 mm - 1.016 mm Spessore delle tessere accettato 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 100 tessere (0,030" / 0,762 mm) ingresso delle tessere Capacità del vassoio di uscita Fino a 30 tessere (0,030" / 0,762 mm) delle tessere Pulizia delle tessere Rullo per la pulizia delle tessere integrato nella cartuccia del nastro; il rullo per la pulizia viene sostituito automaticamente ad ogni cambio del nastro Memoria 32 MB RAM Driver del software Windows® XP / Vista™ (32 bit e 64 bit) / Server 2003 & 2008 / Windows® 7 (in uscita) / Linux® Interfaccia USB 2.0, Ethernet opzionale con server di stampa interno Temperatura di funzionamento 65° - 80° F / 18° - 27° C Umidità 20%-80% senza condensa Stampante su un solo lato: 8,8" A x 13,7" L x 7,9" P / 224 mm A x 348 mm L x 201 mm P Dimensioni Stampante fronte/retro: 9,8" A x 18,7" L x 9,2" P / 249 mm A x 475 mm L x 234 mm P Su un lato solo: 7,5 lb / 3,4 Kg; Fronte/retro: 10 lb / 4,54 Kg Elenco delle agenzie Sicurezza: UL 60950-1, CSA C22.2 (60950-1), e CE; EMC: FCC Classe A, CRC c1374, CE (EN 55022 Classe A, EN 55024), CCC, BSMI, KCC Alimentazione 100-240 VCA, 3.3 A Frequenza di alimentazione 50 Hz / 60 Hz Garanzia Stampante – due anni: testina di stampa – due anni. senza limiti con UltraCard™ Opzioni di codifica Lettore 125 kHz (HID Prox); codificatore lettura/scrittura 13,56 MHz (iCLASS, MIFARE, ISO 14443 A/B, ISO 15693); il codificatore delle smart card a contatto legge da e scrive su tutte le smart card dotate di microprocessore e memoria ISO7816 1/2/3/4 (T=0, T=1) e le tessere sincrone; codifica del nastro magnetico ISO, coercitività doppia alta e bassa, binari 1, 2 e 3 Optional Ethernet su singolo cavo e interfaccia USB per stampa e codifica allineata (nota: la codifica dell'Ethernet su singolo cavo è disponibile soltanto per la codifica delle smart card a contatto e iCLASS®); Modulo di stampa fronte/retro; Moduli di codifica delle smart card (a contatto/contactless); Modulo di codifica della banda magnetica; Kit di pulizia della stampante; Ethernet con server di stampa interno Software Fornito con EasyGO, edizione base con database interno (compatibile con Sistema Operativo Microsoft Windows XP Pulsanti di stato a variazione di colore Sicurezza della stampante Compatibilità del blocco Kensington® * Indica il tipo di nastro e il numero di pannelli del nastro stampati, dove Y=giallo, M=magenta, C=ciano, K=resina nera, O=overlay, B=nero a sublimazione dei colori.



** La velocità di stampa indica una velocità di stampa approssimativa che viene misurata dal momento in cui la tessera cade nel vassoio di uscita al momento in cui la tessera successiva cade nello stesso. La velocità di stampa non comprende la codifica del tempo oi il tempo necessario al computer per elaborare l'immagine. Il tempo di elaborazione dipende dalle dimensioni del file, dalla CPU, dalla quantità di RAM e di risorse disponibili al momento della

nd esplicita nei implicita, nel presente riepilogo. I nomi dell'azienda e dei prodotti, nonche i dati utilizzati nel rendrimento di esempio sono littizi. Le specifiche secnicinte sono soggette a modifica senza pravivio. Fargo e Aurure ID sono marchi registrati di HID Global negli Scati Unite i e o altri paesi. Ituti gli altri marchi di fabbrica, marchi identificativi di serviti e nomi di prodotti o servisi sono marchi di fabbrica o marchi respiratati dei rispettivi proprietati. Non si trattati di un'offerta di vendica.

© 2010 HID Global. Tutti i diritti riservati. HID, il logo HID e FARGO sono marchi di fabbrica o marchi registrasi di HID Global regli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi di fabbrica, marchi identificativi di servizi e nomi di prodotti o servizi sono marchi di fabbrica o marchi registrati

SL1498-Rev10A

fargo.hidglobal.com

Sede aziendale

Pacifico Asiatico

Circunvalacion Ote. #201 B Despacho 2

America Latina

Europa, Medio Oriente e Africa

Italia - Distributore autorizzato e-mail: into@ermes-online.it www.fargocardprinter.eu