



FARGO® DTC1000Me monocromatica



STAMPANTE MONOCROMATICA DIRETTA SU TESSERA

- **Conveniente** - Emissione di tessere ID economica e affidabile.
- **Praticità** - Plug-and-play e manutenzione minima.
- **Efficiente** - Facile personalizzazione "tutto in uno" delle tessere con codifica della banda magnetica opzionale.
- **Interoperabile** - Compatibile sia con il software di personalizzazione delle tessere EasyGO sia con il software di gestione EasyLobby® Secure Visitor, nonché con applicazioni simili di terzi.
- **Protezione dati supplementare** - Protezione dei dati inviati alla stampante con decifratura AES-256.

CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE PRINCIPALI

- Facilità di stampa diretta, monocromatica, su un solo fronte.
- Opzione wireless per le stampanti abilitate alla connessione ethernet per stampare ovunque, in qualunque momento
- Possibilità di scelta tra la cartuccia di nastro "tutto in uno" facile da usare (EZ) o il nastro di ricarica (ECO), più economico ed ecologico.
- Stampa di tessere negli standard CR-80 e CR-79, spessore da 0,229 mm a 1,016 mm
- Funzionalità di cancellazione resina e riscrittura economica opzionale per badge di visitatori e lavoratori temporanei.
- Codifica della banda magnetica opzionale.

APPLICAZIONI

- Carte di pagamento per servizi bancari e finanziari.
- Badge identificativi per dipendenti e tessere di iscrizione.
- Badge di dipendenti e lavoratori temporanei di piccole e medie imprese.
- Carte fedeltà per il settore della vendita al dettaglio e carte prepagate.

La stampante monocromatica FARGO® DTC1000Me è il massimo della semplicità nella personalizzazione delle tessere.

La stampante ha un costo di acquisto e di uso accessibile, è di facile utilizzo ed è praticamente esente da manutenzione.

La DTC1000Me è una soluzione conveniente per l'emissione di volumi di tessere da bassi a moderati, adatta quindi a organizzazioni come casinò, società di servizi finanziari, piccole imprese e rivenditori. L'opzione di cancellazione e riscrittura ecologica rende ideale la stampante anche per applicazioni di badge visitatori e tessere ID di lavoratori temporanei.

La DTC1000Me stampa un'immagine monocromatica diretta su un fronte di una tessera di identificazione CR-80 o CR-79 standard. Il processo di trasferimento termico della resina garantisce una riproduzione chiara di immagini, foto, codici a barre e dati alfanumerici.

La connessione rapida tramite porta USB o Ethernet opzionale permette di iniziare a creare badge di identificazione in pochi

secondi. Grazie all'applicazione integrata Swift ID™ è possibile iniziare la stampa senza dover installare alcun software aggiuntivo. Per informazioni immediate sullo stato del sistema durante le varie fasi sono disponibili pulsanti codificati a colori.

Le opzioni per il nastro comprendono nero standard o premium oppure, a scelta, verde, blu, rosso, bianco, argento, oro, argento o oro metallizzato. Possibilità di scelta fra il semplice nastro resina di stampa e cartuccia di pulizia "tutto in uno" (EZ) e i nastri resina di ricarica (ECO), più economici ed ecologici.

Per le tessere a banda magnetica un modulo opzionale permette la codifica e la stampa in un solo passaggio.

La stampante FARGO DTC1000Me è realizzata secondo gli standard di qualità e affidabilità di ogni prodotto Genuine HID®. È totalmente interoperabile con altri prodotti e soluzioni HID Global®, nonché con la maggior parte dei sistemi di terzi, permettendo così alle aziende di sfruttare gli attuali investimenti tecnologici.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|--|
| Nome del modello | DTC1000Me monocromatica |
| Metodo di stampa | Sublimazione di colori / Trasferimento termico a resina |
| Risoluzione | 300 dpi (11,8 punti/mm) |
| Colori | Monocromatici: nero, verde, blu, rosso, bianco, argento metallizzato, oro metallizzato |
| Opzioni del nastro di stampa | <p>Tra le opzioni, un nastro di facile uso con cartuccia monouso (EZ) e un nastro di ricarica cartuccia più economico ed ecologico (ECO).</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Resina nera (standard e premium): 1.000 stampe, Sia EZ che ECO ● Pannello di resina nero e overlay, KO*: 500 stampe, Solo EZ ● Resina verde, blu, rossa e bianca: 1.000 stampe, Solo EZ ● Resina argento e oro metallizzati: 500 stampe, Solo EZ ● Tecnologia di riscrittura - Non è necessario alcun nastro ● Cartuccia con nastro intercambiabile nero resina standard (inclusa) |
| Velocità di stampa** | 6 secondi per tessera (K*); 8 secondi per tessera (KO*) |
| 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 diretta, 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 accettate | Da 0,009" a 0,040" in (da 0,229 mm a 1,016 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 |
| Capacità del vassoio di ingresso delle tessere | 100 tessere da 0,030" (0,762 mm) |
| Capacità del vassoio di uscita delle tessere | Fino a 30 tessere da 0,030" (0,762 mm) |
| 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 e Windows Vista® (32 bit & 64 bit); Server 2003 & 2008; Windows® 7; Windows® 8 (32 bit & 64 bit) MAC: OS X 10.5/10.6/10.7/10.8; Linux*** |
| Interfaccia | USB 2.0, Ethernet opzionale con server di stampa interno |
| Temperatura di funzionamento | 65° - 80° F / 18° - 27° C |
| Umidità | da 20% a 80% senza condensa |
| Dimensioni | Stampante single side 8,8" A x 13,7" L x 7,9" P (224 mm A x 348 mm L x 201 mm P) |
| Peso | Stampante single side 7,5 lbs (3,4 kg) |
| Certificazioni | Sicurezza: UL 60950-2, CSA C22.2 (60950-07) e CE; EMC: FCC Classe A, CE (EN 55022 Classe A, EN 55024), CCC, BSMI, KC |
| ENERGY STAR®/ verde | Stampante qualificata ENERGY STAR e cartucce di alimentazione ricaricabili (ECO) |
| Alimentazione | 100-240 V ca, 50-60 Hz, 1,6 amp max. |
| Frequenza di alimentazione | 50 Hz / 60 Hz |
| Garanzia | Stampante - tre anni; testina di stampa - tre anni, senza limiti con UltraCard® |
| Opzioni di codifica | Codifica della banda magnetica ISO; coercitività doppia alta e bassa; binari 1, 2 e 3 |
| Opzionale | Ethernet con server di stampa interno; Kit di pulizia della stampante; Stampante con abilitazione connessione Ethernet e supporto accessori wireless; sistema proprietario sicuro di materiali di consumo |
| Software | Fornito con il software EasyGO base con database interno (compatibile con Microsoft Windows XP SP3, Vista, Windows 7 e 8) |
| Display | Pulsanti di stato a variazione di colore |

* Indica il tipo di nastro e il numero di pannelli del nastro stampati, laddove K=resina nera e O=overlay.

** 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 include il tempo necessario per la codifica o il tempo che il computer necessita per l'elaborazione dei dati.

***Versioni Linux: Ubuntu 12.04, Debian 7.0, Fedora 18, Mandriva 2011, Red Hat 6.4, Open Suse 12.3



Learn about HID Global's green initiative @
hidglobal.com/green

Nord America: +1 949 732 2000
 Europa, Medio Oriente, Africa: +44 1440 714 850
 Asia Pacifico: +852 3160 9800
 America latina: +52 55 5081 1650
 Italia: Ermes srl +39 051 757040
hidglobal.com

© 2014 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. Tutti i diritti riservati. HID, HID Global, il logo HID Blue Brick, Chain Design, FARGO Swift ID e FARGO Workbench sono marchi o marchi registrati di HID Global o del(i) suo(i) concessionario(i) di licenza/fornitore(i) negli Stati Uniti e in altri Paesi e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti gli altri marchi, marchi di servizio e nomi di prodotti o servizi sono marchi o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

2014-02-13-fargo-dtc1000me-printer-ds-it PLT-01880

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY