

HID FARGO DTC 1500

Stampante per badge, card e smart card



Stampante innovativa e sicura, grazie a **funzionalità avanzate di protezione dei dati stampati** (crittografia AES 256, cancellazione informazioni sul nastro, ecc.) e alla possibilità di personalizzare le singole tessere con un **Watermark applicato sull'overlay**.

FARGO DTC 1500 **abbatte i costi di stampa** grazie ai nastri a colori standard, mezzo pannello e ad alta capacità.

COD: STTGFA020

CODICE PLURISERVICE: STTGFA020



Retail



Trasporti e
logistica



Produzione



Sanità

DESCRIZIONE

FARGO DTC 1500 è un stampante per badge, card e smart card dotata di funzioni avanzate per quanto riguarda la protezione dei dati stampati e della personalizzazione.

PROTEZIONE INNOVATIVA

Questo dispositivo garantisce **elevati standard** sia per quanto riguarda la **protezione dei dati**, sia per quanto concerne la **contraffazione delle card**.

FARGO DTC 1500 dispone di una funzione di **cancellazione delle informazioni sul nastro** utilizzato tramite un pannello in resina, rendendolo illeggibile.

La macchina è inoltre **protetta da password** e dalla **criptazione AES** dei dati per fornire ulteriore tranquillità all'utilizzatore finale.

OVERLAY WATERMARK PERSONALIZZATO

La stampante termografica FARGO DTC 1500 consente di integrare un **Watermark personalizzato direttamente sull'overlay** della card. L'utente finale può quindi applicare un'immagine - un logo, simbolo o testo - in modo permanente, limitando così la possibilità di contraffazione e duplicazione della tessera.

Questa modalità rappresenta un **risparmio in termini di investimenti aggiuntivi** (es. film di laminazione ologrammati o ologramma a caldo) e un contemporaneo **innalzamento della security** della card stampata.

GESTIONE DEL PANNELLO NERO

La stampante gestisce il pannello nero, permettendo così agli utilizzatori di regolarlo manualmente ad ogni utilizzo **in base alla concentrazione di colore**.

In questo modo si ottiene una **stampa "K-panel"** con **testi e barcode più neri e nitidi**.

SPECIFICHE TECNICHE

METODO DI STAMPA

Sublimazione di colori / Trasferimento termico a resina

RISOLUZIONE DI STAMPA

300 dpi - tono continuo

AREA DI STAMPA

CR-80 da bordo a bordo (85.3 mm L x 53.7 mm W)

CR-79 (83.8 mm L x 51.8 mm W)

DIMENSIONI CARTE ACCETTATE

CR-80 (85.6 mm L x 54 mm W)

CR-79 (84.1 mm L x 52.4 mm W)

TIPI DI CARTE 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

