

Soluzione di Stampa e Codifica



FARGO® HDP6600

Stampante/Codificatore ad alta definizione





High Definition Printing™

L'HDP a 600 dpi offre la massima qualità di immagine sulle carte. La pellicola HDP si fonde sulla superficie delle smart card, conformandosi alle sporgenze e alle rientranze formate dall'elettronica incorporata all'interno della carta. Di conseguenza, l'immagine e il testo stampati sulla carta sono più nitidi e i colori più vivaci.



HID® FARGO® HDP6600 — Il nuovo standard di stampante retransfer richiesto dai clienti

Tutto ciò che desiderate dalla vostra stampante per card retransfer

Costruita su sei generazioni di comprovata tecnologia retransfer, la nuova HID® FARGO® HDP6600 combina soluzioni innovative, caratteristiche mai viste prima e tecnologia iON™ in attesa di brevetto con velocità di stampa senza precedenti - rendendola la stampante desktop a ritrasferimento più avanzata, efficiente e veloce disponibile oggi sul mercato.

Immagini e testo più nitidi con la risoluzione a 600 dpi

I colori sono vivaci. Immagini e testo sono nitidi. La qualità non è seconda a nessuno. I badge stampati con la stampante e codificatore HID FARGO HDP6600 fanno molto di più che proteggere la tua organizzazione: riflettono il valore che hai posto sul tuo marchio. Non solo i colori sono più brillanti e le immagini più nitide ma la capacità di stampa in resina a 600 dpi di alta qualità dell'HDP6600 ti consente di stampare con precisione testi di piccole dimensioni, caratteri complessi e codici a barre definiti in modo chiaro come mai prima d'ora.

La più veloce della sua categoria

Solo l'HDP6600 produce carte ad alta definizione, fino a 230 carte all'ora, e presenta l'innovativa tecnologia iON di HID Global per il trasferimento e la laminazione delle immagini - una novità assoluta. La tecnologia iON o "instant on", in attesa di brevetto, riscalda rapidamente il rullo di trasferimento e il laminatore opzionale, consentendogli di raggiungere la temperatura ottimale in pochi secondi, accelerando l'intero processo di ritrasferimento e laminazione.

Altri prodotti per laminare possono richiedere fino a cinque minuti per riscaldarsi inizialmente. HDP6600 è pronta a produrre carte e badge di alta qualità in meno di 60 secondi eliminando virtualmente quella lunga attesa per la prima carta. Per le carte laminate questo può significare che la prima carta è pronta fino all'80% più velocemente rispetto ad altri prodotti e può far risparmiare fino a 20 ore di attesa in media all'anno.

Credenziali impeccabili

HID FARGO HDP6600 è adatta anche alle organizzazioni che richiedono più funzionalità dai loro badge. Le opzioni di codifica consentono la configurazione di HDP6600 per la produzione di smart card a contatto altamente sicure e smart card senza contatto che soddisfino le esigenze specifiche dell'utente. L'HDP6600 può anche stampare fino ai margini delle smart card a contatto e praticamente oltre il bordo di ogni carta, ottenendo badge professionali e raffinati. Il card flattener opzionale garantisce sempre una carta liscia e planare.

Laminazione senza sprechi per carte a lunga durata ad una frazione del costo

L'HDP6600 utilizza l'innovativa tecnologia di laminazione* senza sprechi di HID Global, eliminando la necessità del film standard e del nucleo di avvolgimento incluso nella maggior parte dei materiali di consumo per laminazione presenti oggi sul mercato.

Essendo l'unica stampante desktop a ritrasferimento sul mercato a offrire una tecnologia avanzata di laminazione senza sprechi, l'HDP6600 può ridurre sostanzialmente i costi dei materiali di laminazione ad alto volume fino al 40%. Oltre ai risparmi sui materiali di consumo, la sovralaminazione* PolyGuard™ LMX senza sprechi estende la vita delle vostre carte fornendo il più alto livello di protezione a disposizione per la copertura della carta.

Prestazioni per alti volumi di carte

Progettata per soddisfare le esigenze di grandi volumi di carte per aziende medio-grandi, università, strutture sanitarie, agenzie governative e agenzie di servizi, l'HDP6600 include il supporto per consumabili a colori e laminazione ad alta capacità, mantenendo i costi al minimo e massimizzando la produttività. Per una maggiore capacità del sistema è disponibile un cassetto aggiuntivo opzionale da 200 carte.



Stampante/codificatore fronte/retro



Stampante/codificatore fronte/retro con laminatore

Un sistema flessibile e modulare in grado di crescere con le tue esigenze.

L'HDP6600 offre la versatilità per soddisfare le esigenze oggi e in futuro. Con moduli di stampa fronte/retro, moduli di codifica e laminazione aggiuntivi, l'architettura flessibile del sistema consente di espandere o ridurre la produzione all'istante. Per una maggiore capacità del sistema, un doppio cassetto di carico opzionale per le card consente di gestire facilmente più tipi di carte per la stampa di volumi di carte più elevati, accelerando anche i più grandi lavori di produzione. Per la stampa e la codifica in un'unica fase, HID Global offre molteplici opzioni di encoder aggiornabili sul campo.

L'HDP6600 include anche un'impressionante memoria di 1 GB e un set completo di strumenti di integrazione che rendono l'uso e la manutenzione semplice con una formazione minima. Infine, poiché l'HDP6600 si integra facilmente con altri prodotti all'interno del portafoglio HID Global puoi sfruttare gli investimenti fatti in tecnologie Genuine HID in tuo possesso.

Configurazione flessibile con uno o due materiali per la laminazione

La HDP6600 dispone delle configurazioni con 1 o 2 materiali per soddisfare al meglio le esigenze di laminazione. Quando si desidera 1 solo materiale sia per il fronte che per il retro della tessera è possibile utilizzare la configurazione del singolo materiale di laminazione.

Ad esempio, un badge dipendente aziendale può richiedere una patch laminata trasparente sia sul lato anteriore che sul retro della carta per una maggiore durata. Per i lavori che richiedono materiali di laminazione diversi su entrambi i lati della carta è disponibile anche un'opzione a due lati con due materiali. Questo è particolarmente utile per credenziali multiuso.

Ad esempio, gli uffici governativi, le università e altre organizzazioni possono optare per un laminato olografico personalizzato sulla parte anteriore della smart card multiuso per una maggiore sicurezza. Allo stesso tempo queste organizzazioni potrebbero voler utilizzare solo il film di laminazione mezzo pannello sul retro della carta per proteggere gli elementi delle carte come i codici a barre o allo scopo di lasciare una banda magnetica libera per la vendita senza contanti, per il transito, l'accesso fisico agli edifici o accesso ad altre applicazioni.

Efficienza energetica e rispetto dell'ambiente

HDP6600 è una soluzione ecologica ed efficiente dal punto di vista energetico che supporta le iniziative ecologiche aziendali e aiuta le organizzazioni a ridurre i costi. L'HDP6600 non solo riduce considerevolmente gli sprechi dei materiali di consumo con l'innovativa tecnologia di laminazione senza sprechi ma è anche certificata GreenCircle® per le sue caratteristiche di risparmio energetico. La sua tecnologia iON leader del settore con controllo intelligente della temperatura garantisce che i rulli di ritrasferimento e di laminazione siano alimentati e consumino energia solo durante il funzionamento.

Ciò fornisce un'efficienza energetica senza confronti e si traduce in un notevole risparmio energetico per progetti di grandi dimensioni. Veloce, innovativa, ricca di funzionalità e affidabile, HID FARGO HDP6600 imposta il nuovo standard richiesto dai clienti nella stampa a ritrasferimento. Per trovare un partner HID Advantage vicino a te, visita hidglobal.com

Specifiche Tecniche

(Specifiche complete disponibili sul sito hidglobal.com)

Metodo di stampa:	HDP Sublimazione del colore / Trasferimento termico a resina	
Risoluzione:	600 dpi (23.6 dots/mm)	
Colori:	Fino a 16.7 milioni / 256 tonalità per pixel	
Velocità di stampa (batch mode):***	<ul style="list-style-type: none"> • Fino a 230 carte per ore / 16 secondi per carta (YMCK** con trasferimento) • Fino a 126 carte per ora / 29 secondi per carta (YMCKK** con trasferimento) 	
Dimensioni card standard:	CR-80 (3.375" L x 2.125" W / 85.6 mm L x 54 mm W)	
Spessore card accettato:	.030" (30 mil) to .040" (40 mil) / .762 mm to 1.01 mm	
Capacità vassoio card in entrata:	100 carte (.030" ~ / .762 mm)	
Capacità vassoio di uscita card:	200 carte (.030" ~ / .762 mm)	
Software Drivers:	Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7 / Server 2016 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2008 / Server 2008 R2	
Area di stampa:	Sopra i bordi su card CR-80	
Garanzia:	<ul style="list-style-type: none"> • Stampante - 3 anni compreso un anno di stampante sostitutiva (soltanto negli USA); estensione opzionale della garanzia (soltanto negli USA) • Testina di stampa - A vita, passaggi illimitati 	
Opzioni:	<ul style="list-style-type: none"> • Stampa fronte / retro • Card flattener • Codificatore banda magnetica • Codificatore smart card a contatto • Codificatore smart card senza contatto • Cassetto ingresso 200 carte aggiuntivo • Kit di pulizia della stampante 	<p>Prossimamente disponibili:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modulo di laminazione card senza sprechi LMX* (disponibile configurazione mono e bi-materiale) • Doppio vassoio di caricamento card* • Sistema di bloccaggio fisico per vassoi card e accesso ai consumabili* • Secure Proprietary Consumables System* • Ologramma di sicurezza sovrallaminato personalizzato*
Software incluso:	Tool Fargo integrato nel driver che permette di creare colori campione che possono essere stampati e utilizzati per la corrispondenza dei colori identificati con la scala esadecimale	

* Prossimamente — Si noti che alcune opzioni non saranno disponibili al lancio commerciale iniziale della stampante/codificatore HDP6600. Le configurazioni di laminazione, i materiali di consumo per laminare, l'HDP film standard ad alta sicurezza, il caricatore a doppio ingresso per carte e i blocchi fisici per l'accesso a carte e materiali di consumo dovrebbero essere disponibili circa 60 giorni dopo il lancio iniziale della stampante. Le date di disponibilità previste per queste opzioni sono indicative e soggette a modifiche. Per ulteriori informazioni, contattare il rappresentante di vendita HID locale.

** Indica il tipo di nastro e il numero di pannelli stampati in cui Y=Giallo, M=Magenta, C=Ciano, K=Resina Nera

*** La velocità di stampa indica una velocità di stampa approssimativa e viene misurata dal momento che la carta entra nel cassetto di entrata al momento che la carta successiva esce nel cassetto di uscita. La velocità di stampa non comprende il tempo di codifica o il tempo necessario per il PC per elaborare l'immagine. Il tempo di procesamiento dipende dalla dimensione del file, dalla risoluzione di stampa, dalla CCPU, dalla quantità di RAM e dall'ammontare delle risorse disponibili al momento della stampa.

La prossima generazione di applicazioni per smart card

Con HDP6600 puoi stampare in alta definizione e codificare carte per una varietà di applicazioni:



Badge Governativi

Che si tratti di patenti di guida, documenti d'identità nazionali o badge per dipendenti e appaltatori, le agenzie governative richiedono un'emissione di carte sicura.

L'HDP6600 è una stampante/codificatore versatile, facile da usare ed economica per la produzione di badge governativi altamente sicuri e durevoli. Le sue capacità di stampa ad alta definizione producono carte resistenti all'usura, allo strappo e alla manomissione. I materiali opzionali Visual Security Solutions™ forniscono ulteriore sicurezza anti frode e anticounterfeiting.



Badge Aziendali

Dalle grandi aziende alle piccole imprese, l'HDP6600 sta semplificando l'emissione di badge dipendenti multifunzionali utilizzati per l'identificazione visiva,

l'orario e la frequenza, il controllo degli accessi e le funzioni di pagamento. In un'unica fase, con un processo in linea, la stampante personalizza le smart card con testo e colore e scrive i dati di accesso pre-programmati sulla carta. L'elaborazione in linea della stampante consente di risparmiare tempo, velocizzare l'emissione di badge e ridurre efficacemente gli errori di immissione dei dati che si verificano nel processo di codifica dei dati e di personalizzazione della carta in due passaggi.



Badge Studenti

In tutti i campus scolastici e universitari del mondo quella che era prima la tessera identificativa d'accesso tramite foto oggi è una carta multifunzione.

Una singola carta può essere utilizzata per accesso fisico agli edifici, accesso logico alle reti, checkout della biblioteca e altri servizi, così come le transazioni senza contanti e con carte di debito all'interno e all'esterno del campus. L'HDP6600 rende veloce ed efficiente l'emissione in loco di questi badge studente multifunzionali. Per i badge che riscontrano una notevole usura, la tecnologia di stampa ad alta definizione robusta, sicura e antimanomissione è la scelta giusta.

North America: +1 512 776 9000 • Toll Free: 1 800 237 7769
Europe, Middle East, Africa: +44 1440 714 850
Asia Pacific: +852 3160 9800 • Latin America: +52 55 5081 1650
Distributore per l'Italia: Ermes srl - +39 051 757040

© 2018 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. All rights reserved. HID, HID Global, the HID Blue Brick logo, the Chain Design, FARGO, HDP and PolyGuard are trademarks or registered trademarks of HID Global or its licensor(s)/supplier(s) in the US and other countries and may not be used without permission. All other trademarks, service marks, and product or service names are trademarks or registered trademarks of their respective owners.

2018-10-02-fargo-hdp6600-printer-br-en PLT-04067

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY



hidglobal.com