

HP Proximity Card Lesegerät

Sicherheit und Produktivität verbessern –
mit fehlerfreier Identifikation.



Wäre es nicht fantastisch, wenn ...

- ... Sie vertrauliche Dokumente besser schützen könnten, indem Sie Druckaufträge nur für bestimmte Benutzer freigeben könnten?
- ... Sie die Sicherheit von Netzwerkdruckern durch die einfache und fehlerfreie Authentifizierung von Benutzern verbessern könnten?
- ... Sie unterschiedlichste Proximity Cards mit einem einzigen Lesegerät unterstützen könnten?
- ... Sie die HIPAA-Anforderungen für Lesegeräte zur Anmeldung erfüllen könnten?

Lösung auf einen Blick

Schützen Sie die vertraulichen Informationen Ihres Unternehmens und kontrollieren Sie den Zugriff auf Drucker durch eine Benutzerauthentifizierung für Bildverarbeitungsgeräte und Drucker mit vorhandenen Proximity Cards. Bisher war die Unterstützung der Authentifizierung über Karten aufgrund der Vielfalt von Proximity Cards auf dem Markt mit hohen Kosten und großem Aufwand verbunden. Heute unterstützen die neuen HP Common Proximity Card Lesegeräte mehrere Kartenformate in einem einzigen Kartenleser.

Höhere Produktivität

Melden Sie sich einfach auf dem Drucker oder MFP an, indem Sie auf ein ID-Kennzeichen tippen, um Anmeldeinformationen zu übertragen – bei HP Proximity Card Lesegeräten wird Sicherheit mit Komfort für die Endbenutzer verbunden.

Fehlerfreie Authentifizierung

Verbessern Sie die Genauigkeit und stärken Sie die Verantwortlichkeit mit einem Kartenleser, durch dessen Verwendung Fehler bei der individuellen Identifizierung am Gerät ausgeschlossen werden. Beim Einsatz für die Benutzeranmeldung erfüllen HP Proximity Card Lesegeräte sogar die HIPAA-Anforderungen im Gesundheitssektor.

Weitreichende, vielseitige Unterstützung

HP Proximity Card Lesegeräte, die HP Geräte und bestimmte Produkte anderer Anbieter unterstützen, kommunizieren mit dem Host über USB oder CF unter Verwendung des MFP 24-Protokolls. Das HP Common USB-Proximity Card Lesegerät und das HP Common CF-Proximity Card Lesegerät sind mit vielen Protokollen kompatibel. Darüber hinaus bietet HP vier zusätzliche Proximity Card Lesegeräte für die spezielle Unterstützung bestimmter Kartenklassen an.

Bei HP Common Proximity Card Lesegeräten handelt es sich um Dual-Band-Kartenleser, die 125 kHz- und 13,56 MHz-Frequenzen gleichzeitig lesen können. Die Konfiguration der Lesegeräte für zwei verschiedene Kartenkonfigurationen, einschließlich Frequenz, Kartentyp und Datenformatierung, ist ganz einfach.

Bestellinformationen

Produktnummer	Produktname	Unterstützte Protokolle
HP JetAdvantage Private Print		
CZ208A	HP Common USB-Proximity Card Lesegerät	HID Prox (125 kHz); MiFare 14443A und 15693 (13,56 MHz); HID iCLASS (13,56 MHz); Card Serial Number (CSN) (13,56 MHz)
HP Access Control		
CZ208A BOD40A	HP Common USB-Proximity Card Lesegerät HP Common CF-Proximity Card Lesegerät	Awid; Cardax UID; CASI-RUSCO (GE Security & UTC); Deister UID; ISO 14443A CSN; Advant CSN (Legic); DESFire CSN; I-tag CSN (IBM); MiFare CSN (Philips, NXP); MiFare Ultralight CSN (Philips, NXP); DIGITAG; EM/Marin EM 410x (RDR-6E8x kompatibel); EM/Marin EM 410x Alternate; GProx-II UID; HID iClass CSN; HID Prox; HiTag 1 und S Alternate; HiTag 1 & S (RDR-6H8x kompatibel); HiTag 2 Alternate; HiTag 2 Primary (RDR-6H8x kompatibel); Indala ASP 26 Bit; ISO 15693A CSN; etag CSN (Secura Key); I-Code CSN (Philips, NXP); my-d CSN (InP neon); Tag-It CSN (Texas Instruments); Indala ASP UID (Motorola); Indala ASP+ UID (Motorola); ioProx (Kantech); Farpointe Data (Pyramid) NXT UID; Keri NXT UID; Pyramid (Farpointe Data) UID; Farpointe Data (Pyramid) NXT 26 Bit; Keri NXT 26 Bit; Pyramid (Farpointe Data) NXT 26 Bit; Keri UID (RDR-6K8x kompatibel); NexKey, Quadrakey, KeyMate, 2Smart Key (Honeywell); Nexwatch (Honeywell); Radio Key (Secura Key -02) (RDR-6Z8x kompatibel); ReadyKey PRO UID; Rosslare; Russwin UID; SecuraKey -0
CE931A BOD38A	HP iClass USB-Proximity Card Lesegerät HP iClass CF-Proximity Card Lesegerät	HID iClass (Secure Sector oder CSN)
CE983A BOD39A	HP Legic USB-Proximity Card Lesegerät HP Legic CF-Proximity Card Lesegerät	Advant (Legic) (Secure Sector oder CSN)

HP Proximity Card Lesegeräte sind entweder mit USB-Verbindung für den einfachen Anschluss an neuere Drucker und MFPs oder mit serieller CF-Verbindung für die Kompatibilität mit älteren MFP- und Druckermodellen verfügbar. Dank des anpassungsfähigen Designs und des flexiblen Kabels können HP Proximity Card Lesegeräte an jeder beliebigen Stelle am Druckergerät platziert werden. Sofern das HP Gerät über eine Hardware Integration Pocket (HIP) verfügt, können Sie das Lesegerät darin komplett verstauen.

Warum HP?

HP ist weltweit führend bei Imaging- und Drucklösungen und bietet technisches Fachwissen in Verbindung mit zuverlässigen Produkten und leistungsstarken Lösungen.

Verringern Sie Ihre Kosten und verbessern Sie Ihre Bildbearbeitungs- und Druckinfrastruktur.

Optimieren Sie Ihre Geschäftsabläufe, indem Sie Ihre Druckprozesse verändern. Verringern Sie die Gesamtkosten für das Drucken durch die Investition in Lösungen, die Zeit – und Geld – sparen.

Erfüllen Sie die IT-Ziele Ihres Unternehmens.

Erweitern Sie den Mehrwert Ihrer Bildbearbeitungs- und Druckhardware dank Lösungen, die auf Ihre spezifischen Anforderungen angepasst sind. Vertrauen Sie darauf, dass die Technologie von HP und seinen Partnern auch die komplexesten Herausforderungen in Bezug auf Sicherheit, Arbeitsabläufe und Dokumentenverwaltung meistert.

Wählen Sie aus einer Vielzahl an hochwertigen Angeboten.

Alle Lösungen lassen sich problemlos mit Verwaltungstools einsetzen.

Legen Sie noch heute los

Wenn Sie sich für eine HP Lösung entscheiden, verlassen Sie sich hierbei auf die HP Spezialisten für Dokumentenlösungen. Diese wurden speziell geschult, um Ihre individuellen Geschäftsanforderungen zu bewerten, die richtigen Lösungen für eine gesteigerte Effizienz Ihres Unternehmens zu implementieren und Ihnen einen kontinuierlichen Support zu bieten.

Wenden Sie sich an Ihren HP Spezialisten für Dokumentenlösungen, um weitere Informationen über HP Proximity Card Lesegeräte und andere Bildbearbeitungs- und Druckanwendungen von HP zu erhalten, die Ihnen reibungslose Geschäftsabläufe ermöglichen.

Weitere Informationen finden Sie unter

HP Access Control
hp.com/go/hpac

HP JetAdvantage Private Print
hpjetadvantage.com/ondemand

Melden Sie sich noch heute an.
hp.com/go/getupdated



An Kollegen weiterleiten

