



שפר את האבטחה והגבר את הפרודוקטיביות באמצעות אימות מדפסות אחיד בארגון שלך

קוראי כרטיסי קרבה של HP, כרטיסים חכמים, וכרטיסים תומכי Bluetooth® NFC/Low Energy (BLE)

מה אם יכולת...

- לסייע בהגנה על מסמכים סודיים על-ידי שחרור עבודות הדפסה אך ורק למשתמש הנכון?
- לשפר את אבטחת המדפסות המחוברות לרשת על-ידי אימות פשוט ומדויק של המשתמשים?
- לתמוך במגוון רחב של כרטיסי קרבה, כרטיסים חכמים ואישורים דיגיטליים בהתקנים ניידים עם קורא יחיד?
- לנצל את הגמישות והנגישות של האישורים הניידים לשחרור הדפסות מאובטח במדפסות הרגילות והמשולבות של HP?
- לעמוד בדרישות הפרטיות של החוק האמריקאי לניידות ואחריות בביטוחי הבריאות (HIPAA) לגבי גישה לרשומות מטופלים?

עם קוראי כרטיסי הקרבה של HP הכוללים תמיכה באישורים ניידים – אתה יכול.

אישור למגוון כרטיסים עבור מדפסות HP

בקרת גישה מאוחדת בכל רחבי הארגון לא צריכה יותר להיות מסורבלת או יקרה. כעת באפשרותך להגן על מידע סודי ולנהל גישה להתקני הדפסה והדמיה על ידי הפעלת אימות משתמשים באמצעות כרטיסים, תגי גישה ואישורים דיגיטליים בהתקנים ניידים. קוראי הכרטיסים בתדר כפול של HP משלבים שורה של טכנולוגיות תקשורת ותומכים במגוון רחב של כרטיסי קרבה, כרטיסים חכמים עם זיכרון מאובטח ואישורים דיגיטליים במכשירים ניידים המשמשים לזיהוי עובדים ושותפים.

קוראי הכרטיסים של HP נועדו להתאים לכיס שילוב החומרה (HIP) הבלעדי של HP להתקנה פשוטה ומוצנעת בהתקני הדפסה מחוברים לרשת של HP, כולל מדפסות A4, A3 ומדפסות פפורמט רחב.

תוספדמה רובע תשר תחטבא תוחטבואמה תובלושמהו תוליגרה HP.¹ לש רתויב

המדפסות הרגילות והמשולבות של HP הן התקני ההדפסה המאובטחים ביותר של HP,¹ אך קל ללקוחות לשכוח שהתקנים אלה המחוברים לרשת הם גם נקודות גישה לרשת הארגונית. בדומה לכל נקודת קצה ברשת, ארגונים צריכים לשלוט באופן פעיל ברשימת האנשים שיש להם גישה פיזית ובאופן הגישה שלהם. עם קוראי כרטיסי הקרבה של HP, קל לאבטח מדפסות רגילות או משולבות ברשת.



קוראי הכרטיסים של HP תומכים בכרטיסי קרבה, כרטיסים חכמים ואישורים דיגיטליים בהתקנים ניידים. קוראי כרטיסים אלה מובילים פתרונות משולבים במלואם, המאבטחים את הגישה להתקנים ונתונים ברחבי הרשת, מקצה לקצה.



התקנה קלה בכל מערך המדפסות

קוראי הכרטיסים של HP משתלבים בשני עיצובים של הכיס לשילוב חומרה במדפסות הרגילות או המשולבות של HP. תצורת קוראי הכרטיסים מוגדרת באמצעות תוכנית השירות HP Card Reader Configuration Utility.

פרודוקטיביות מוגברת

משתמשים מורשים יכולים לגשת באופן מאובטח למדפסות רגילות ומשולבות המחוברות לרשת פשוט על ידי העברת תג העובד הפיזי או האישור הדיגיטלי במכשיר הנייד שלהם מעל הקורא. כיוון שאין דרישה לקוד PIN או לסיסמה, זוהי הדרך המאובטחת, הנוחה והיעילה ביותר להציג את אישורי המשתמש לצורך אימות.

אימות מדויק, מקצה-לקצה

עזור למנוע שגיאות שעשויות להתרחש בעת ניהול גישה על בסיס זיהוי אישי ברמת ההתקן. קוראי כרטיסי הקירבה של HP מובילים פתרונות משולבים במלואם, המאבטחים את הגישה להתקנים ונתונים ברחבי הרשת, מקצה לקצה. הם משפרים את הדיוק והמהימנות בהתאם למדיניות החברה ולתקנות פרטיות ממשלתיות כמו HIPAA והתקנה הכללית להגנה על מידע (GDPR).

תמיכה מקיפה ומגוונת

קוראי כרטיסי הקירבה של HP תומכים בהתקנים של HP ובהתקנים נבחרים שאינם של HP. הם מתקשרים עם התקן ההדפסה ועם מגוון יישומי תוכנה באמצעות שני פרוטוקולי תקשורת עיקריים: HP MFP24 ודימיוי מקלדת (הקשות). קורא הכרטיסים HP HID Mobile Access® BLE MIFARE (35H11A) תומך באישורים דיגיטליים בהתקנים ניידים באמצעות BLE ו-NFC.



קורא כרטיסים HP HIP2 Keystroke (Y7C05A)

קורא הקשות זה עם פס כפול מיועד לכיס לשילוב החומרה של HP. קורא הכרטיסים HIP2 Keystroke של HP מסוגל לקרוא עד ארבעה סוגי כרטיסים שונים במקביל, תואם לחומרת מדפסות של ספקים שונים, ותומך כמעט בכל יישום תוכנה מאובטח למשיכת הדפסה. קורא הכרטיסים תומך במגוון רחב של כרטיסי קרבה (132/125 קילו-הרץ) וברשימה מרשימה של אישורים בתדר 13.56 מגה-הרץ כולל HID ID, SE ו-Seos. לפרטים נוספים, עיין בגיליון הנתונים של קורא הכרטיסים Y7C07A של HP.⁴

קורא כרטיסים אוניברסלי של HP (X3D03A)

קורא הכרטיסים האוניברסלי של HP עם פס כפול, כולל את פרוטוקול התקשורת MFP24 ומיועד לכיס לשילוב החומרה של HP. קורא הכרטיסים תומך במגוון רחב של כרטיסי קרבה (132/125 קילו-הרץ) וברשימה מרשימה של אישורים בתדר 13.56 מגה-הרץ כולל HID ID, SE ו-Seos. קורא הכרטיסים האוניברסלי של HP מסוגל לקרוא עד ארבע תצורות שונות של כרטיסים במקביל. לפרטים נוספים, עיין בגיליון הנתונים של קורא הכרטיסים X3D03A של HP.²

קורא כרטיסים HP HID Mobile Access BLE MIFARE (35H11A)

קורא הכרטיסים רב-העוצמה HP HID Mobile Access BLE MIFARE תומך בתגי זיהוי ובאישורים דיגיטליים בהתקן נייד. קורא הכרטיסים פועל עם שורה ארוכה של כרטיסי קרבה (132/125 קילו-הרץ) וכרטיסים חכמים ללא מגע (13.56 מגה-הרץ), כולל כרטיסי HID Seos מאובטחים ומשפחת אישורי הזיכרון המאובטחים של MIFARE: DESFire, Classic, Ultralight ו-Plus. ניתן להשתמש באישורי HID Mobile Access במערכות הפעלה iOS ו-Android. לפרטים נוספים, עיין בגיליון הנתונים של קורא הכרטיסים HP HID Mobile Access BLE MIFARE של HP.⁵

קוראי כרטיסים HP LEGIC (4QL32A)

קוראי כרטיסים רבי עוצמה אלה מתאימים לכיס לשילוב החומרה של HP, ותומכים בטכנולוגיות של כרטיסי LEGIC של 13.56 מגה-הרץ. הם תומכים ביכולות זיכרון מאובטחות ושיאין מאובטחות עבור כרטיסי LEGIC מסוג prime ו-advant, ומאפשרים בקרת כמות שניתנת להתאמה. קורא הכרטיסים LEGIC של HP תומך גם ברשימה ארוכה של סוגי כרטיסים נוספים בתדר 13.56 מגה-הרץ. לפרטים נוספים, עיין בגיליון הנתונים של קורא הכרטיסים LEGIC של HP.³

