

סדרת imagePRESS C270

הרחב את גבולות היצירתיות שלך ובצע יותר

מכשיר אינטואיטיבי ועוצמתי זה אידיאלי עבור כל סביבה עסקית, הוא מטפל בקלות בזרימות עבודה היומיומיות של המסמכים שלך ובמקביל מאפשר לך להדפיס חומרים שיווקיים באיכות גבוהה.



- איכות גבוהה**
איכות תמונה יוצאת דופן עם טכנולוגיית PRESS R-VCSEL לתמונות ורזולוציית הדפסה של 2400 x 2400 dpi צבע עקבי יום אחר יום עם טכנולוגיית התאמת ריבוי צפיפות (Multi DAT) רישום מדויק חזית-גב לתמונות דו-צדדיות איכותיות ומדויקות
- רבגוניות**
טיפול משופר במדיה התומך במספר גדלים, משקלים וסוגי נייר, עד מדיה במשקל של 350 גרם ופונקציונליות ייחודית של גיליון ארוך, בנוסף לאפשרויות גימור בעלות קיבולת גבוהה
- חסכון**
ספק תדפיסים באיכות מקצועית בבית במהירות בשליטה מלאה וחסוך בעלויות עקוב אחר השימוש ונהל אותו באמצעות תוכנת ניהול הדפסה כולל unifiFLOW
- חויית משתמש**
ממשק משתמש אינטואיטיבי כמו במגוון של imageRUNNER ADVANCE, התומך בפונקציונליות משרדית ציר זמן משולב עבור דיגיטציה יעילה עם זרימות עבודה בלחיצה אחת וגישה מהירה למקשי קיצור במסך הבית
- קישוריות**
קישוריות קלה לענן לסריקה והדפסה מאובטחות של מסמכים מכל מקום פלטפורמה מוכנה של פלטפורמת יישומים מוטמעים רב-תכליתיים (MEAP) הדפסה אוטומטית לפי דרישה עם תוכנת uniFLOW
- אבטחה אמינה**
הגנה מתקדמת עבור המסמכים, המכשיר והרשת שלך כולל McAfee Embedded Control, SSD מוצפן, אימות מערכת באתחול, אינטגרציה בין Syslog ל-SIEM ובקרת ניהול גישה תכונות אבטחה מעודכנות תמיד, כולל TLS1.3 ו-TPM2.0

Canon

סדרת imagePRESS C270

מפרט טכני

הדפסה ישירה זמינה מדיכרון USB, מחשבון Advanced Space, מממשק משתמש מרוחק ומגישה מאינטרנט*
סוגי קבצים נתמכים: XPS, EPS, PDF, JPEG, TIFF

*תמיכה בהדפסת קובצי PDF מאתרי אינטרנט בלבד
uniFLOW Online, Canon PRINT Business, Mopria, AirPrint, Universal Print ו-Cloud Connector

מגוון של תוכנות ופתרונות מבוססי MEAP זמינים כדי לספק הדפסה ממשקשירים נידים או מהתקנים המחוברים לאינטרנט ומשירותים מבוססי ענן, בהתאם לדרישות שלך.
צור קשר עם ביג המכירות שלך לקבלת מידע נוסף.

גופני PCL: 93 גופני אותיות זקופות, 10 גופני מפת סיביות, 2 גופני OCR, Andale Mono WT J/K/S/T*
(פינית, קוריאנית, סינית פשוטה ומסורתית), גופני ברקוד**
PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 ירדשת ערכת
BARCODE PRINTING KIT-D1 ירדשת ערכת
גופני PS: 136 סגנונות

הדפסה מאובטחת, סימן מים מאובטח, כותרת עליונה/כותרת תחתונה, פריסת עמוד, הדפסה דו-צדדית, גודל/זינוי ניר מעורבים, כריכת קדמית/אחורית, חיסכון טונר, הדפסת כרזות, עצירה כפויה של ההדפסה, תאריך הדפסה, הדפסה מתוזמנת, הדפסה באמצעות מדפסת וירטואלית

Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/ UFR II Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (גרסה 10.11 ואילך)
Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/ PCL Server2016/Server2019/Server2022
Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/ PCL Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (גרסה 10.11 ואילך)
PPD: 8.1/10/Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/ PCL Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (גרסה 10.11 ואילך)

70 דפים לדקה בצבע ו-80 דפים לדקה שחור-לבן (A4, A5, A6, A6R)*
35 דפים לדקה בצבע ו-40 דפים לדקה בשחור-לבן (A3), 49 דפים לדקה בצבע ו-56 דפים לדקה בשחור-לבן (A4R)
* דו-צדדי

בערך 4.4/5.4 שניות או פחות

600 x 600
עד 9,999 עותקים
אוטומטית או ידנית (9 רמות)
400%-25% (מרוחים של 1%)
25%, 50%, 70%, 100% (1:1)
141%, 200%, 400%

יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש לפי אזור, דו-צדדי, התאמת צפיפות, בחירת סוג מקור, מצב הפסקה, ספיר לשיעור עמודים, מקור דו-צדדי, צבירת עבודות, N על, 1, הסופספת כריכה, הסופספת עמודים, מסמכי מקור בגדלים שונים, מספור עמודים, מספור קבוצות צילומים, חדות, מחיקת מסגרת, סימן מים מאובטח, תאריך הדפסה, שוליים לכריכה, הדפסה נבדקה, נגטיב/פוזיטיב, חזרה על תמונות, מיוזג עבודות, תמונת ראי, אחסון בניית דואר, הרכבת תמונות אחת על גבי השנייה, צילום כרטיסי פלסטיק, דילוג על עמודים ריקים, מקור באודל חופשי, מצב צבע, צילום הפוך, דוגמת צילום

מזין מסמכים אוטומטי עם סריקה דו-צדדית במעבר יחיד* [דו-צדדי לדו-צדדי (אוטומטי)]

*תמיכה באיחור הזנת גיליונות מרובים במזין.
200 גיליונות

משטח סריקה: גיליון, ספר, אובייקטים תלת-ממדיים
משקל מדיה במזין מסמכים:
סריקה דו-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר (שחור-לבן, צבע)
סריקה דו-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר (שחור-לבן, צבע)

*טווח המשקלים המקובל עבור ניר בגודל A6R נטשה הוא 220 עד 220 גר' למ"ר.
גודל ממסר מקור לסריקה במשטח סריקה: עד 297.0 x 431.8 מ"מ
גודל מדיה במזין מסמכים: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, A6R, B5, B5R (70.0 x 139.7 מ"מ עד 431.8 מ"מ)

סריקה דו-צדדית: 135/135 (dpi) 300 x 300 (שליחה), 80/80 (dpi) 600 x 600 (צילום)
סריקה דו-צדדית: 270/270 (dpi) 300 x 300 (שליחה), 160/90 (dpi) 600 x 600 (צילום)

600 x 600
Colour Network ScanGear2 עבור TWAIN ו-WIA
מערכות הפעלה נתמכות: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019 נכון לאוקטובר 2021

סריקה בדחיפה, סריקה במשיכה, סריקה לתיבה, סריקה ל-Advanced Space, סריקה לרשת, סריקה להתקן אחסון USB, סריקה למשקשירים נידים, סריקה לענן (uniFLOW Online/Cloud Connector)

דואר אלקטרוני/פקס אינטרנט (SMTP), FTP, WebDAV, תיבת דואר, פקס Super G3 (אופציונלי), פקס IP (אופציונלי)
LDAP (2,000), מקומי (1,600), חיוג מהיר (200)
600 x 600
קובצי: WebDAV, SMB v3.0, (TCP/IP) FTP, POP3, SMTP, דואר/לפקס ביאנטרנט:

הדפסה ישירה
מדפסת לייזר צבע משולבת להדפסה עד לגודל A3
הדפסה, צילום, סריקה, שליחה, אחסון ופקס אופציונלי
מעבד במהירות 1.8GHz עם ליבה כפולה
10.1 אינץ' (25.6 ס"מ) TFT LCD WSVGA מסך מגע צבעוני

הדפסה ממשקשירים נידים ומהענן
סטנדרטי: 5.0GB RAM
סטנדרטי: 256GB (SSD)
אופציונלי: 1TB (SSD)

גופנים
רשת
רגול: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T
רשת LAN אלחוטית (IEEE 802.11 b/g/n)
אופציונלי: Bluetooth Low Energy
אחרים
1 יציאת USB 2.0 (מקשיר)
1 יציאת USB 3.0 (מארח),
אופציונלי: ממשק טורי, ממשק בקרת צילום

תכונות הדפסה
רגול: 3,550 דפים
משג רב-תכליתי: 250 דפים,
2 שדות ניר ל-1,100 דפים,
2 מטרות ניר ל-550 דפים
מקסימום: 7,050 דפים (עם יחידת שידת ניר - E1 או POD Deck Lite)

מערכות הפעלה
250 גיליונות (עם משג צילום-R2)
מקסימום: 3,500 דפים (עם יחידת גימור הידוק - AC1 או יחידת גימור לחבורת - AC2)
מקסימום: 5,000 דפים (עם יחידת גימור הידוק - AG1 או יחידת גימור לחבורת - AG1)

מפרט צילום
מגש רב-תכליתי:
דק, רגול, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, טקסטורה, פרמנט, אגרת, דחוס, שקף, תוויות, מנוקב מראש, ניר מכתבים, חוצצים, מעטפות

מירות ניר (ימנית/שמאלית):
דק, רגול, ממוחזר, צבעוני, עבה, פרמנט, אגרת, שקף, מנוקב מראש, ניר מכתבים

מירות ניר (עליונה/תחתונה):
דק, רגול, ממוחזר, צבעוני, עבה, אגרת, שקף, מנוקב מראש, ניר מכתבים, חוצצים, מעטפות

מירות ניר (עליונה/תחתונה):
דק, רגול, ממוחזר, צבעוני, עבה, אגרת, שקף, מנוקב מראש, ניר מכתבים, חוצצים, מעטפות

מירות ניר (ימנית/שמאלית):
גודל רגול: B5, A4

מירות ניר (עליונה/תחתונה):
גודל מותאם אישית: 148.0 x 90.0 מ"מ עד 487.7 x 330.2 מ"מ
גודל אחור: 210.0x487.8 מ"מ עד 330.2x1,300.0 מ"מ¹
גודל חופשי: 100.0 x 148.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ
מעטפות: COM10 (מס' 10), ISO-C5, DL, Monarch
גודל מעטפה מותאם אישית: 148 x 90.0 מ"מ עד 487.7 x 330.2 מ"מ

¹ דרש התקן להזנת חוצצים - F1
² דרש התקן הזנת מעטפות - F1.

מגש רב-תכליתי:
גודל רגול: B5, A4, A3, SR-A3
גודל מותאם אישית: 148.0 x 90.0 מ"מ עד 487.7 x 330.2 מ"מ

מעטפות:
COM10 (מס' 10), ISO-C5, DL, Monarch
מעטפות בגודל מותאם אישית: 148 x 98 מ"מ עד 487.7 x 330.2 מ"מ

מגש רב-תכליתי:
עד 350 גר' למ"ר
מגש ניר (ימנית/שמאלית): 52 עד 220 גר' למ"ר
מגש ניר (עליונה/תחתונה): 52 עד 256 גר' למ"ר
מגש רב-תכליתי: 52-350 גר' למ"ר
יחידת שידת ניר אופציונלית: E1: 256-52 גר' למ"ר
שידת C-1 LITE-POD DECK אופציונלית: 52-350 גר' למ"ר
מגש להזנת ידנית של ערימות ניר - B1 אופציונלית: 350-52 גר' למ"ר
דו-צדדי: 220-52 גר' למ"ר

מגש הפעלה מהיר:
מגש פחות או פחות (הזמן שדרש עד שניתן לבצע פעולות מקשים על תצוגת מסך המגע)
מרגע ההפעלה:
30 שניות או פחות (הזמן שדרש עד שניתן להתחיל ללצם)

מגש פחות:
מגש פחות: 30 שניות או פחות
689 x 937 x 1,185 מ"מ
בערך 261 ק"ג (כולל טונר)

מפרט הדפסה
70 דפים לדקה בצבע ו-80 דפים לדקה בשחור-לבן (A4, A5, A6, A6R)*
35 דפים לדקה בצבע ו-40 דפים לדקה בשחור-לבן (A3), 49 דפים לדקה בצבע ו-56 דפים לדקה בשחור-לבן (A4R)
* דו-צדדי

נפח הדפסה/צילום (מקסימלי) לחודש
100,000 דפים

מחזור פעילות חודשי
ריגסטריצה חדי-גב

שיטת הדפסה
רוזוויצית הדפסה (dpi)
שפות תיאור דף

390,000 דפים
נגד כיוון ההדפסה:
2.0 מ"מ או פחות, עם כיוון ההדפסה:
1.2 מ"מ או פחות

הדפסת לייזר צבעונית (צילום אלקטרוני)
2,400 x 2,400
PCL6, UFR II (אופציונלי), ערכה למדפסת PS-G1 מסדרת imagePRESS



סדרת imagePRESS C270

<p>כ- 2,500 ואט צילום: באמצעות סריקה רציפה ממדון המסמכים האוטומטי (הדו-צדדי): כ- 1,228 ואט^{1*} מצב המתנה: כ- 136.6 ואט^{1*} מצב שינה: כ- 0.9 ואט^{2*}</p> <p>^{1*} ערך ייחוס: נמדד ביחידה אחת בלבד. ^{2*} צריכת חשמל של 0.9 ואט במצב שינה לא תהיה זמינה בכל המצבים עקב הגדרות מסוימות.</p> <p>צריכת חשמל אופיינית (TEC): 1.45 קילוואט</p>	<p>תקע (יחידה ראשית) צריכת חשמל</p>	<p>PDF, JPEG, TIFF (קומפקטי, ניתן לחיפוש, החלת מדיניות, אופטימיזציה לאינטרנט, PDF/A-1b, מעקב ההחלקה, מוצפן, חתימת התקן, חתימת משתמש) XPS קומפקטי, ניתן לחיפוש, חתימת התקן, חתימת משתמש, Office Open XML (PowerPoint), Word)</p> <p>בחירת סוג מקור, מקור דו-צדדי, ספר לשיני עמודים, מסמכי מקור בגדלים שונים, כוונן צפיפות, חדות, יחס צילום, מחיקת מסגרת, צבירת עבודות, שהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נושא/הודעה, השב אל, עדיפות לדוא"ל, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על עמודים ריקים</p>	<p>תבנית קובץ</p> <p>תכונות שליחה אוניברסליות</p>
<p>*בהתאם לתוכנית USA Energy Star 3.0 לקבלת מידע מפורט לגבי תקנה E_p.L06/26, עבור אל: https://ar.canon-me.com/for_work/ep26/</p> <p>עוצמת צליל (LWA,m) מצב פעיל (שחור/לבן) (חד-צדדי) 7.0 B*, Kv 0.3 B* *ערך ייחוס: נמדדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p> <p>לחץ קול (LpAm) מיקומו של עובר אורח: מצב פעיל (שחור/לבן/צבע) (חד-צדדי) 56 דציבל/56 דציבל מצב המתנה 35 דציבל</p> <p>*ערך ייחוס: נמדדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p>	<p>רמות רעש (שחור/לבן/צבע)</p>	<p>1 Super G3: 33.6 קס"ש G3: 14.4 קס"ש JBIG, MMR, MR, MH 400 400 x (אולטרה עדין), 400 200 x (סופר עדין), 200 200 x (עדין), 100 200 x (רגיל) עד 30,000 דפים (2,000 עבודות) עד 199 חייגים עד 256 כתובות ן</p> <p>שם השולח (TTI), בחירת קו הטלפון (בעת שליחת פקס), שליחה ישירה, שליחה מושהית, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, דוח שידור, הפסקת שידור, שידור רציף, שליחה באמצעות סיסמה/כתובת משנה, תפית דואר חסויה, ימן 2 על 1</p>	<p>מפרטי פקס מספר מרבי של קווי חיבור מהירות שידור שיטת דחיסה רוזולוציה (dpi) זיכרון פקס חיגוי לקבוצה/עידים שידור רציף גיבוי זיכרון תכונות פקס</p>
<p>Blue Angel</p>	<p>תקנים</p>	<p>100 תיבות דואר נכנס ומשתמשים, 1 זיכרון חיבת דואר נכנס RX, 50 תיבות פקס מסוגות עד 30,000 (2,000 עבודות) דפים שמורים</p> <p>פרוטוקולי תקשורת SMB או WebDAV מחשב לקוח נתמך: 8.1110 Windows* חוברים מקבילים (לכל היותר): SMB:64, WebDAV:3</p> <p>בערך 16 GB בערך 480 GB (עם כונן קשיח אופציונלי בפנח 1 TB)</p> <p>אימות ולוורן ניכסה ל-Advanced Space, פונקציית מיון, הדפסת קובץ PDF באמצעות סיסמה, תמיכה ב-imageWARE Secure Audit Manager, חיפוש, תצוגה מקדימה של קובץ, ניהול אימות, פתוח לצביר, שידור URI, גיבוי/שחזור</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך) Advanced Space נפח דיסק קשיח ל-Advanced Space תכונות Advanced Space</p>
<p>ניהול ניכסה אוניברסלית (ULM) uniFLOW Online iWEMC (iW Enterprise Management Console) תחזוקה אלקטרונית מערכת העברת תוכן רשת צבעים ScanGear2. Canon Driver Configuration Tool MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) - פלטפורמת יישומים המוטבעת במכשירים משולבים</p>	<p>חומרים מהלכים מחשניות טונר קיבולת טונר קיבולת משוערת בכיסוי של 8.5%</p>	<p>אימות משתמש (ניכסה באמצעות תמונה, ניכסה באמצעות תמונה וקוד PIN, ניכסה באמצעות כרטיס, ניכסה באמצעות שם משתמש וסיסמה, ניכסה ברמת התפקוד, ניכסה ממכשיר נייד), אימות מזהה מחלקה (ניכסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, ניכסה ברמת התפקוד), תמונה וקוד PIN, ניכסה באמצעות קוד PIN, ניכסה באמצעות PIN, ניכסה באמצעות שם משתמש וסיסמה, ניכסה ברמת התפקוד), מערכת ניהול גישה (בקרית גישה)</p>	<p>מפרטי אבטחה אימות ובקרת גישה</p>
<p>אופציונלי imagePRESS Server M20 (מוטמע) 600 x 600, 1,200 x 1200 PCL6, Adobe PS3 8 גיגה-בתים (4x2 גיגה-בתים) כונן SATA בנפח 500 גיגה-בתים Intel Pentium G5400 (3.7 גיגה-הרץ) Fiery F5500 PS: 138 גופנים PCL: 113 גופנים 7 Windows 64 סיביות/8.1 Windows 64 סיביות/10 Windows 64 סיביות/Windows Server 2008 R2/Windows 11 סיביות בלבד/ 2012 Windows Server 64 סיביות בלבד/Windows Server 2012 R2 64 Windows Server 2016 סיביות בלבד/Windows Server 2022 64 Windows Server 2022 סיביות/64 Windows Server 2022 סיביות/10, 15, 10.14, 12) 2 יציאות Ethernet (10Base-T/100Base-T/1000Base-T), 2 יציאות USB 2.0 (אחוריות) 4 יציאות USB 2.0 (אחוריות) LPD, SMB, SLP, LDAP, SNMP, HTTP, POP, SMTP, FTP, TCP/IP, Port9100, Direct Mobile Printing, Bonjour, WS-Discovery, JPP, NTP, DNS, DHCP, 802.1X, SNTD JDF1.4/JMF, TIFF6, EPS, PDF1.7 FreeFont v1/v2.1 Fiery / Fiery Spot-On / קטילוג נייר / Fiery Command WorkStation6 Fiery Hot Folders & Virtual Printers / Remote Scan / Fiery Impose and Compose / Fiery Compose / Fiery Impose Fiery Job Expert and PDF Processing Kit</p>	<p>מפרטי בקר הדפסה FIERY אופציונלי/רגיל שם רוזולוציית הדפסה (dpi) שיטות תיאורף זיכרון כונן דיסק קשיח מהירות מעבד מערכת גופנים מערכות הפעלה נתמכות</p>	<p>אבטחת הדפסה (הדפסה מאובטחת, הדפסה מאובטחת מוצפנת, עזירה כפיה של ההדפסה, הדפסה מאובטחת באמצעות uniFLOW), אבטחת קבלת נתונים (העברה אוטומטית של המסמכים שהתקבלו אל תיבת הפקסים הנכנסים החסויה), אבטחת סריקה (PDF מוצפן, PDF/XPS עם חתימת משתמש, אינטגרציה של Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), אבטחת חיבת דואר (תיבת הדואר מוגנת באמצעות סיסמה, בקרת גישה לתיבת הדואר ב-Advanced Space), אבטחת נתונים בשליחה (הגדרה לביטול תזנת סיסמה בכל שידור, פונקציית מוגבלות לשליחת דוא"ל קבצים, אישור מספר פקס, אפשרו/הגבלה של שידור פקסים מהמחשב, אפשרו/הגבלה של שליחת פקסים מהזיכרון, תמיכה ב-SMIME), מעקב אחר מסמכים (סימן מים מאובטח)</p> <p>*דרוש uniFLOW Online/uniFLOW</p> <p>1.3, TLS, IPSec, אימות בתקן SNMP V3.0, IEEE802.1X, תמיכה ברשתות פונקציונליות של Firewall (סינון כתובות IP/MAC), תמיכה ברשתות כפולות (רשת LAN קווית/אלחוטית, רשת LAN קווית/אלחוטית), השבת פונקציות שאינן נמצאות בממשק (אפשרו/נטרו ל פרטוקולים/ישומים, אפשרו/נטרו ל משק משתמש מרוחק, אפשרו/נטרו ל ממשק USB), הפרדת פקס G3 מרשת ה-LAN, WPA3, הפרדת יציאת USB מרשת ה-LAN, מניעה של הפעלת קבצים המאוחסנים ב-Advanced Box במדפסת המשולבת, סריקה ושליחה - חשש מפני וירוסים וקבלת דוא"ל</p>	<p>אבטחת מסמכים</p>
<p>2 יציאות Ethernet (10Base-T/100Base-T/1000Base-T), 2 יציאות USB 2.0 (אחוריות) 4 יציאות USB 2.0 (אחוריות) LPD, SMB, SLP, LDAP, SNMP, HTTP, POP, SMTP, FTP, TCP/IP, Port9100, Direct Mobile Printing, Bonjour, WS-Discovery, JPP, NTP, DNS, DHCP, 802.1X, SNTD JDF1.4/JMF, TIFF6, EPS, PDF1.7 FreeFont v1/v2.1 Fiery / Fiery Spot-On / קטילוג נייר / Fiery Command WorkStation6 Fiery Hot Folders & Virtual Printers / Remote Scan / Fiery Impose and Compose / Fiery Compose / Fiery Impose Fiery Job Expert and PDF Processing Kit</p>	<p>ממשק פרוטוקולי רשת הדפסה ישירה VDP תכונות סטנדרטיות של בקר הדפסה Fiery אפשרויות בקר הדפסה Fiery</p>	<p>הגנה על נתונים בכונן הדיסק הקשיח (הצפנת נתונים בכונן הדיסק הקשיח (אמות בתקן FIPS140-2), נעילת כונן הדיסק הקשיח) איתחול רגיל של כונן הדיסק הקשיח, Trusted Platform Module (TPM), פונקציית הסרת יומן עבודות, הגנה על תקינות התוכנות של המכשיר המשולב, בדיקת תקינות התוכנות של המכשיר המשולב (אימות קובצי מערכת בעת האתחול, גילוי חדירות בזמן ריצה), אישור קריטריונים נפוצים (HCD-PP) ממתין לאישור)</p> <p>סיסמת מנהל מערכת, ניהול אישורים דיגיטליים ומפתחות, יומן ביקורת, שיתוף פעולה עם מערכת חיצונית לביקורת אבטחה (ניהול אבטחת מידע ואירועים - SIEM), רישום נתוני חנויות, קביעת מדיניות אבטחה</p>	<p>אבטחת מנשרים ניהול וביקורת של מנשרים</p>
<p>E500 Debian of Linux 240-100 וולט ז"ח, 50 הרץ/60 הרץ, 3.0 אמפר (100 וולט) - 1.3 אמפר (240 וולט) 55W 297 x 90 x 272 מ"מ יחידת Fiery בלבד (עם לוח): כ- 5.5 ק"ג</p>	<p>פלטפורמת חומרה מערכת הפעלה המשמשת כבסיס מקור מתח צריכת חשמל מרבית מידות (רוחב x עומק x גובה) משקל</p>	<p>מספרות: 20-27 ° צ' לוח: 15-60% % לוחות יחסית (240 יחסית ללא עיבוי) 220-240 וולט (±10%), 50/60 הרץ (±2 הרץ), 11 אמפר</p>	<p>מפרטים סביבתיים סיבת הפעלה מקור מתח</p>



<p>ערכת ממשק בקרת צילום - A1 ערכת חיבור - A4 עבור Bluetooth LE ערכת ממשק טור - K3</p> <p>לוח פקס Super G3 - AX1 ערכת פקס מרוחק - A1 ערכת הרחבת פקס IP - B1</p> <p>ידית ADF Access Handle - A1 ערכת הנחיה קולית - G1 ערכת תפעול קולי - D1</p> <p>Staple-N1 Staple-P1 מחסנית סיכות - X1 מחסנית סיכות - Y1</p>	<p>אביזרי מערכת</p> <p>אביזרים לפקס</p> <p>אפשרויות אחרות</p> <p>אביזרי נגישות</p> <p>מחסניות סיכות</p> <p>יריעת מגן אנטי-בקטריאלית אביזר קורא כרטיסי צילום-A5</p>	<p>אביזרי חומרה קוראי כרטיסים</p> <p>אחרים</p> <p>מגש שירות - B1 מכסה מדפסת - H2 התקן להזנת חווצים - F1 לוח מקשים נומרי - A2 ערכת ממשק האביזרים-A2 ערכת רנדן לגימור-A1 חושבת קיבוע לוחית מוביל ציד-A1 התקן הזנת מעטפות - H1 התקן הזנת מעטפות - F1 התקן הזנת מעטפות - G1 מגש יישור להזנה ידנית של ערימות נייר-D1 מגש גיליונות ארוכים - B1 יחידת נתב שידת נייר-B1 מגש החזקה ליחידת גימור של גיליונות ארוכים-B1 ערכת בקר הוספת אפשרויות-A1</p> <p>ערכת שיקוף זיכרון - A1 SSD 250GB בנפח 1 טרה-בתים - A1</p> <p>ערכת גופני PCL בינלאומיים - A1 ערכת G1 למדפסת imagePRESS PS ערכת הדפסת ברקוד - D1 - מאפשרת להדפיס ברקודים לינאריים או דו-ממדיים על גבי הפלט באמצעות טכנולוגיית Jet Caps.</p> <p>imagePRESS Server M20</p> <p>Fiery Impose Fiery Compose Fiery Impose and Compose</p>	<p>אפשרויות אבטחה אבטחת נתונים</p> <p>אפשרויות מערכת ובקר אביזרי הדפסה הדפסת ברקוד</p> <p>בקר מבוסס EFI-Fiery אפשרויות לבקר מבוסס EFI-Fiery</p>
---	---	--	--

תוכנות ופתרונות



אישורים ותאימות



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hebrew edition
© Canon Europa N.V., 2022

