

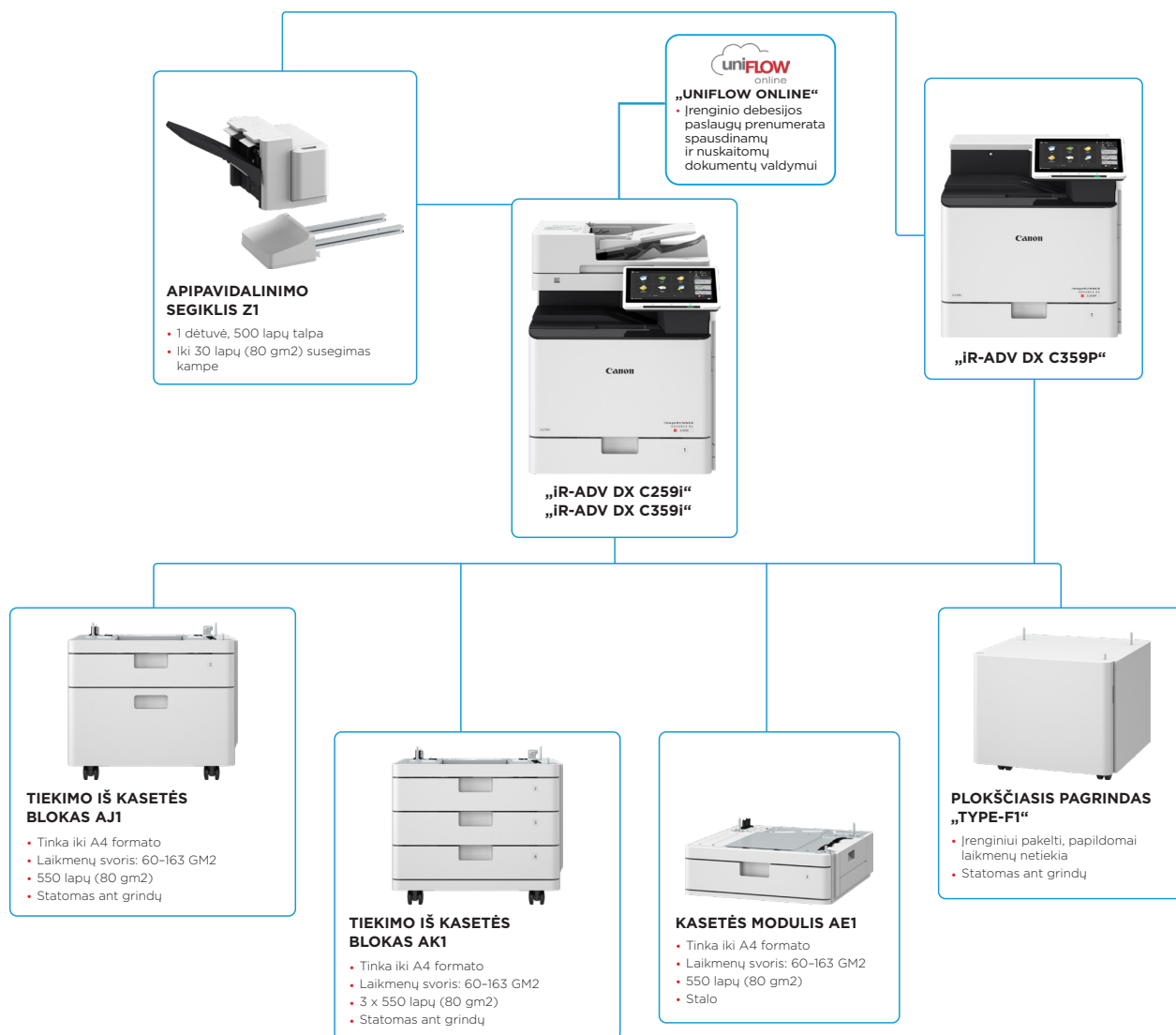
„imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359“ serija



Canon Europe Ltd.
B11202024 How: IR-ADV A3 Brand

KOMPAKTIŠKI SPALVINIAI A4 FORMATO ĮRENGINIAI, PASIŽYMINTYS SPARČIAIS DARBO PROCESAIS IR AUKŠTOS KOKYBĖS SPAUSDINIMU BEI NUSKAITYMU.

PAGRINDINĖS KONFIGŪRAVIMO PARINKTYS



Ši plokščioji konfigūracija yra parodyta tik kaip pavyzdys. Visą parinkčių sąrašą ir tikslius suderinamumo ryšius rasite [internetiniame produktų konfigūravimo įrankyje](#).

„Unified Firmware Platform“ (UFP) užtikrina, kad būtų naujaisi atnaujinimai ir apsauga bei pažangiausiomis funkcijomis būtų galima naudotis visuose „iR ADVANCE DX“ įrenginiuose

Canon

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359“ serija

FAKSO TECHNINIAI DUOMENYS

Maksimalus ryšio linijų skaičius
Modemo sparta
Glaudavimo metodas
Raiška (tašk./col.)
Siuntimo / įrašymo dydis
Fakso atmintis
Spartusis numerių rinkimas
Grupės numerių / adresatų rinkimas
Nuoseklusis transliavimas
Atminties atsarginė kopija
Fakso funkcijos

(pasirenkama)
2 (2-a linija pasirinktinai)
„Super G3“: 33,6 kb/s
G3: 14,4 kb/s
MH, MR, MMR, JBIG
400x400 (ypač gera kokybė), 200x400 (aukščiausia kokybė), 200x200 (gera kokybė), 200x100 (normali kokybė)
A4, A5*, A6*, B5* / A4, A5, B5
* Siunčiama kaip A4
Iki 30 000 puslapių (2 000 užduočių)
Maks. 200
Maks. 199 numeriai
Maks. 256 adresai
Taip
Siuntėjo vardas (TTI), telefono linijos pasirinkimas (siunčiant faksogramas), tiesioginis siuntimas, atidėtas siuntimas, peržiūra, atliktos užduoties pranešimas, TX atskaita, pertraukti perdavimą, nuoseklusis transliavimas, siuntimas su slaptažodžiu / papildomu adresu, konfidenciali pašto dėžutė, 2 viename žurnalas

SAUGOJIMO SPECIFIKACIJOS

Pašto dėžutė (palaikomas kiekis)
„Advanced space“
„Advanced Space“ laisva vieta diske
„Advanced Space“ funkcijos

100 naudotojų gautų laiškų aplankų, 1 atmintinės RX gautų laiškų aplankas, 50 konfidencialių fakso gautų laiškų aplankų
Įrašoma iki 10 000 puslapių (2 000 užduočių)
Ryšio protokolas: SMB arba „WebDAV“
Palaikomi kliento kompiuteriai: „Windows“ 10 / 11*
Vienalaikis jungtis (maks.): SMB: 64, „WebDAV“: 3
apytiksliai 16 GB

SAUGUMO SPECIFIKACIJOS

Autentifikavimas ir prieigos kontrolė
Dokumentų saugumas

Naudotojo tapatybės patvirtinimas (prisijungimas vaizdu, prisijungimas vaizdu ir PIN, prisijungimas kortele, prisijungimas naudotojo vardu ir slaptažodžiu, funkcijos lygmenys prisijungimas, mobilusis prisijungimas), skyrus ID tapatybės patvirtinimas (prisijungimas su skyrus ID ir PIN, funkcijos lygmenys prisijungimas), „uniFLOW Online Express“ (PIN prisijungimas, prisijungimas vaizdu, prisijungimas vaizdu ir PIN, prisijungimas kortele, prisijungimas kortele ir PIN, prisijungimas naudotojo vardu ir slaptažodžiu, prisijungimas su skyrus ID ir PIN, funkcijos lygmenys prisijungimas), prieigos valdymo sistema (prieigos kontrolė)

SAUGUMO SPECIFIKACIJOS

Autentifikavimas ir prieigos kontrolė
Dokumentų saugumas

Spaudinių saugumas (saugusis spausdinimas, šifruotas saugusis spausdinimas, privertiniai sulaukomas spausdinimas, „uniFLOW Secure Print“), Gaunami duomenų saugumas (gautų konfidencialių faksogramų aplanke gautų dokumentų automatinis persiuntimas), Nuskaitymo saugumas (užšifruotieji PDF, „Device Signature PDF/XPS“, „User Signature PDF/XPS“, „Adobe LiveCycle“ Rights Management ES2.5 Integration), BOX saugumas (slaptažodžių apsaugota pašto dėžutė, „Advanced Space“ prieigos kontrolė), siunčiamų duomenų saugumas (nustatymas, kad būtų prašoma kaskart persiunčiant įvesti slaptažodį, ribotos el. laiškų / failų siuntimo funkcijos, fakso numerio patvirtinimas, fakso tvarkyklės persiuntimų leidimas / ribojimas, siuntimo iš istorijos leidimas / ribojimas, S/MIME palaikymas), dokumentų sekimas (saugusis vandenženklis)
* Reikia „uniFLOW Online“ / „uniFLOW“

SAUGUMO SPECIFIKACIJOS

Tinklo saugumas

TLS 1.3, FTPS, „IPSec“, IEEE802.1X autentifikavimas, WPA3 palaikymas („Wi-Fi“), SNMP V3.0, užkardos funkcija (IP/MAC adreso filtravimas), dvigubo tinklo palaikymas (laidinis LAN / belaidis LAN, laidinis LAN / laidinis LAN), nenaudojamų funkcijų išjungimas (protokolių / taikomųjų programų įjungimas / išjungimas, nuotolinis UI įjungimas / išjungimas, USB sąsajos įjungimas / išjungimas), G3 FAX atskyrimas nuo LAN, USB priedavų atskyrimas nuo LAN, draudimas vykdyti daugiafunkciame įrenginyje failus, kurie saugomi „Advanced Space“, nuskaitymas ir siuntimas – virusų tikrinimas gaunamiems el. laiškam

SAUGUMO SPECIFIKACIJOS

Įrenginių saugumas

SSD duomenų apsauga [SSD duomenų šifravimas (FIPS 140-2/140-3*), SSD užraktas], standartinis SSD inicijavimas, „Trusted Platform Module“ (TPM 2.0), užduočių žurnalo slėpimo funkcija, daugiafunkcio spausdintuvo programinės įrangos vientisumo apsauga, daugiafunkcio įrenginio programinės įrangos vientisumo tikrinimas ir platformos programinės įrangos atsparumas (NIST SP800-193) su automatinio sistemos atkūrimu (sistemos tikrinimas paleidimo metu, įsibrovimų aptikimas veikimo metu), atitinka IEEE2600.2 (bendrujų kriterijų sertifikatas)
* Laukiama patvirtinimo

SAUGUMO SPECIFIKACIJOS

Įrenginių valdymas ir auditas

Administratoriaus slaptažodis, skaitmeninio sertifikato ir rakto valdymas, nuotolinio valdymo dviejų veiksmų autentifikavimas, audito žurnalas, bendradarbiavimas su išorine saugumo audito sistema (saugumo informacijos ir įvykių valdymas), vaizdo duomenų registravimas, saugumo politikos nustatymas, įrenginio administravimo ir saugumo administravimo slaptažodžiai

APLINKOS SPECIFIKACIJOS

Naudojimo aplinka
Maitinimo šaltinis
Energijos sąnaudos

Temperatūra: 10–30 °C
Drėgnis: nuo 20 iki 80 % santykinis drėgnis
220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A
Maks.: apytiksliai 1500 W
Kopijavimas (IR-ADV DX C359/C259) su DADF nepertraukiamu nuskaitymu): 575,4 W^{*1}
Spausdinimas (IR-ADV DX C359P) [vykstant LAN spausdinimui (spalvinis režimas, dvipusis, su kasetiniu tiekimo bloku AK1)]: 488,5 W^{*1}
Budėjimo režimu: apytiksliai 40,3 W^{*1}
Miego režimu: apytiksliai 0,8 W^{*2}
^{*1} Pamatinė vertė: išmatuotas vienas įrenginys
^{*2} 0,8 W miego režimas dėl tam tikrų nustatymų yra galimas ne visais atvejais.
Įprastinės energijos sąnaudos (TEC)*:
„IR-ADV DX C359“ / „C359P“: 0,33 kWh
„IR-ADV DX C259“: 0,22 kWh
*Pagal JAV standartą „Energy Star 3.0“

APLINKOS SPECIFIKACIJOS

Triukšmo lygis

Išsamios informacijos apie Erp:Lot6/26 reglamentą rasite: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Garso galios lygis (LWA, m)^{*}
Veikiant (nesp.) (1-pusis):
„IR-ADV DX C359“ / „C359P“: 65 dB, Kv 3 dB
„IR-ADV DX C259“: 62 dB, Kv 3 dB
^{*} Pamatinė vertė: išmatuotas tik vienas įrenginys pagal ISO7779, aprašyta pagal ISO9296 (2017)
Garsinis slėgis (LpAm)
Stovint šalia:
Veikiant (nesp.) (1-pusis):
„IR-ADV DX C359/C359P“: 52 dB*
„IR-ADV DX C259“: 49 dB*
Laukimo režimu:
„IR-ADV DX C359“ / „C359P“ / „C259“: 8 dB
^{*} Pamatinė vertė: išmatuotas tik vienas įrenginys pagal ISO7779, aprašyta pagal ISO9296 (2017)
„Blue Angel“

STANDARTAI

SAŃAUDINĖS MEDŽIAGOS
Dažų kasetės
Dažai (apytikslė išeiga 5 % apriėpties)

C-EXV 55 dažai BK/C/M/Y
C-EXV 55 TONER BK: 23 000 puslapių
C-EXV 55 TONER C/M/Y: 18 000 puslapių

PROGRAMINĖ ĮRANGA IR SPAUSDINTUVO VALDYMAS

Sekimas ir atskaitų teikimas

Norėdami gauti išsamesnės informacijos, apsilankykite mūsų svetainėje <https://www.canon-europe.com/business/>
„Universal Login Manager“ (ULM)
„uniFLOW Online Express“
^{*} Daugiau informacijos žr. [„uniFLOW Online Express“](#) / [„uniFLOW Online“](#)

NUOTOLINIO VALDYMO ĮRANKIAI

Nuskaitymo programinė įranga
Platforma

„iW Management Console“
„eMaintenance“
„Content Delivery System“
„Network ScanGear“ progr. priemonė
MEAP (daugiafunkčių įrenginių idėtųjų taikomųjų programų platforma)

POPIERIAUS TIEKIMO PARINKTYS

Kasetės modulis AE1

„Kofax PowerPDF“ (pasirinktinai)
Popieriaus talpa: 550 lapų (80 g/m²)
Popieriaus tipas: plonas, paprastas, sunkus, perdirbtas, spalvotas, perforuotas, aukštos kokybės
Popieriaus formatai: A4, A5R, B5
Pasirinktinis formatas: nuo 98,0 x 190,5 mm iki 216,0 x 355,6 mm
Popieriaus svoris: 60–163 g/m²
Maitinimo šaltinis: iš pagrindinio įrenginio
Matmenys (P x G x A): 511 x 508 x 159 mm (prijungtas prie pagrindinio įrenginio)
Svoris: apie 10 kg

TIEKIMO IŠ KASETĖS BLOKAS AJ1

Tiekimo iš kasetės blokas AJ1

Popieriaus talpa: 550 lapų (80 g/m²)
Popieriaus tipas: plonas, paprastas, perdirbtas, sunkus, spalvotas, perforuotas, aukštos kokybės
Popieriaus formatai: A4, A5R, B5
Pasirinktinis formatas: nuo 98,0 x 190,5 mm iki 216,0 x 355,6 mm
Popieriaus svoris: 60–163 g/m²
Maitinimo šaltinis: iš pagrindinio įrenginio
Matmenys (P x G x A): 511 x 508 x 425 mm (prijungtas prie pagrindinio įrenginio)
Svoris: apie 16 kg

TIEKIMO IŠ KASETĖS BLOKAS AK1

Tiekimo iš kasetės blokas AK1

Popieriaus talpa: 550 lapų (80 g/m²) x 3 kasetės
Popieriaus tipas: plonas, paprastas, perdirbtas, sunkus, spalvotas, perforuotas, įrišamas
Popieriaus formatai: A4, A5R, B5
Pasirinktinis formatas: nuo 98,0 x 190,5 mm iki 216,0 x 355,6 mm
Popieriaus svoris: 60–163 g/m²
Maitinimo šaltinis: iš pagrindinio įrenginio
Matmenys (P x G x A): 511 x 508 x 425 mm (prijungtas prie pagrindinio įrenginio)
Svoris: apie 19 kg



TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

„imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359“ serija

IŠVESTIES PARINKTYS*

Apipavidalinimo segiklis Z1

*Popieriaus talpa priklauso nuo naudojamo popieriaus tipo ir formato.

Dėklo talpa (80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6, B5 - 500 lapų
Popieriaus svoris: 60-220 g/m²
Segimo vieta: kampas
Susegimo apimtis:
A4, B5: 30 lapų (nuo 60 iki 105 g/m²)
Maitinimo šaltinis: iš pagrindinio įrenginio
Matmenys (P x G x A): 555 x 459 x 301 mm (įrenginio dydis)
Svoris: apie 14 kg

APARATINĖS ĮRANGOS PRIEDAI

Kortelių skaitytuvai

Galimi įvairūs kortelių skaitytuvai, pvz., „MiCard Plus“. Daugiau informacijos teiraukitės vietiniame „Canon“ biure.
Kopijavimo kortelių skaitytuvas F1
Kopijavimo kortelių skaitytuvo priedas B5

SISTEMOS IR VALDIKLIO PARINKTYS

Spausdinimo priedai

PCL tarptautinių šriftų rinkinys A1

Brūkšninio kodo spausdinimas

Brūkšninių kodų spausdinimo rinkinys D1

Sistemos priedai

Kopijų kontrolės sąsajos rinkinys A1

Belaidžio LAN plokštė D1

Nuoseklosios sąsajos rinkinys K3

Faksogramų siuntimo priedai

Faksogramų plokštė „Super G3“ BL1

Nuotolinio fakso rinkinys A1

IP fakso plėtinio rinkinys B1

KITOS PARINKTYS

Pritaikymo neįgaliesiems priedai

ADF prieigos rankenėlė A1

Sąnaudinės medžiagos

Sankabėlės P1

Programinė įranga ir sprendimai



Sertifikatai ir suderinamumas



Canon

„Canon Inc.“
canon.com

„Canon Europe“
canon-europe.com

Lithuanian edition
© „Canon Europa N.V.“, 2023 m.