



DS-C330 je kompakten in varčen optični bralnik dokumentov s porabo energije samo 3,3 W v načinu pripravljenosti, kar vam prihrani denar. Optično lahko prebere široko paleto medijev od A4 do plastičnih kartic, z nosilno ploščo pa tudi potne liste in knjižice debeline do 5 mm.

Delovanje optičnega bralnika v smeri črke U omogoča optično branje papirnih dokumentov, ne da bi naprava zavzela več prostora. Za optično branje potnih listov in knjižic debeline do 5 mm preklopite na ploski način branja. Tehnologija zaščite papirja zagotavlja, da originalni dokumenti ostanejo brezhibni. Ima nizko porabo energije, zaradi česar ima tudi manjši vpliv na okolje.

Izjemno kompakten

Ko je optični bralnik v položaju zajemanja v obliki črke U, lahko optično preberete papirni dokument, ne da bi pri tem naprava zavzela več prostora, zaradi česar je odlična izbira, ko nimate na voljo veliko prostora.

Vsestranskost

DS-C330 je izjemno vsestranski, saj omogoča optično branje od kuvert in plastičnih kartic do dolgega papirja in formata A3 (knjigoveški šiv). Z uporabo nosilnega lista lahko optično prebira tudi potne liste in knjižice debeline do 5 mm. DS-C330 ima tudi številne funkcije za izboljšanje zajema, ki vam omogočajo izboljšanje ostrine besedila, pa tudi popraviljanje robov, odpravljanje obrobni sence in lukenj. Poleg tega omogoča optično branje v Microsoftove aplikacije Word, Excel in PowerPoint. Združljiv je z operacijskimi sistemi Windows, Mac in Chromebook.

Dva v enem

Izbirnik zagotavlja preprosto preklapljanje med načinom ploskega zajema in zajema v obliki črke U, tudi med delovanjem, kar vam omogoča ustvarjanje ene same datoteke PDF. Ko je optični bralnik v načinu zajemanja v obliki črke U, lahko optično preberete papirni dokument, ne da bi pri tem naprava zavzela več prostora, zaradi česar je odlična izbira, ko nimate na voljo veliko prostora. Zaradi tega je idealen za vsa okolja, kjer je prostor na mizi omejen.

Varčevanje z energijo

Poraba energije znaša le 3,3 W v načinu pripravljenosti in 1,0 W v načinu mirovanja, zato boste z njim prihranili energijo.

GLAVNE LASTNOSTI

- **Izjemno kompaktno oblike, tudi med uporabo**
Idealna izbira, če želite prihraniti na prostoru.
- **Način zajema v obliki črke U in način ploskega zajema**
Z obema možnostma lahko optično preberete širši nabor medijev
- **Hitro in preprosto optično branje**
S programsko opremo Epson Document Capture Pro lahko shranite in pošljete datoteke v običajnih formatih, kot so PDF, JPG, TIFF in številni drugi.
- **Optično prebere potne liste, potrdila, račune in še več**
Vsestranski optični bralnik, ki zadovolji se vaše potrebe po poslovnem optičnem branju
- **Nizka poraba energije za prihranek pri stroških porabe energije**
Poraba energije znaša le 3,3 W v načinu pripravljenosti in 1,0 W v načinu mirovanja

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

Vrsta optičnega bralnika	Optični bralnik s podajalnikom listov
Minimalna velikost dokumenta za SPD	50,8 mm x 50,8 mm (vodoravno x navpično)
Največja velikost dokumenta – SPD	215,9 mm x 3.048 mm (vodoravno x navpično)
Formati papirja	A4 (21.0x29,7 cm), Razglednica, Poslovne vizitke, Letter, A5 (14,8x21,0 cm), A6 (10,5x14,8 cm), B5, B6, Plastične kartice, Pravno
Barvna globina	Vhod: 30 Bitov Barva / 10 Bitov Črno-bel, Izhod: 24 Bitov Barva / 8 Bitov Črno-bel
Optična ločljivost (SPD)	600 pik na palec x 600 pik na palec (vodoravno x navpično)

OPTIČNI BRALNIK

Svetlobni izvor	ReadyScan LED tehnika
-----------------	-----------------------

HITROST OPTIČNEGA BRANJA

Hitrost optičnega branja	Črno-belo: 30 Strani/minuto - Barva: 30 Strani/minuto merjeno z Velikost: A4, Ločljivost: 300 dpi, Črno-belo: 60 slik/min - Barva: 60 slik/min merjeno z Velikost: A4, Ločljivost: 300 dpi
Hitrost optičnega branja	30 str./min (Barvni

ROKOVANJE S PAPIRJEM / MEDIJEM

Zmogljivosti podajanja papirja	20 Listi
Zanesljiva dnevna obremenitev	5.000 Strani
Dupleks Sken	Da

LASTNOSTI OPTIČNEGA BRANJA

Lastnosti	RGB poemanje barv, Preskoči prazne strani, Spajanje A3, Odstranjevanje lukenj, Razširjena obdelava slike, Predhodno definirane nastavitve, Avtomatski popravek zamaknjene lege, Izboljšanje barv RGB, Samodejno obračanje slike, Izboljšanje besedila, Izboljšava robov, Neostro maskiranje, Prepoznavna črtnih kod
Izhodne oblike	BMP, JPEG, TIFF, Optično branje in shranjevanje v multi TIFF, PDF, Optično branje in shranjevanje v obliki PDF z možnostjo iskanja po dokumentu, PDF/A, PNG
Lastnosti stiskanja datotek	Strojna oprema – stiskanje JPEG
Napredna integracija dokumentov	Branje v e-pošto, Optično branje in posredovanje v strežnik FTP, Optično branje in posredovanje v okolje Microsoft SharePoint®, Optično branje in tiskanje, Optično branje in posredovanje v spletno mapo, Optično branje in posredovanje v omrežno mapo, Računalnik (Epson Document Capture Pro)

POVEZLJIVOST

Priključki	Hi-Speed USB – združljiv s specifikacijo USB 2.0
------------	--

SPLOŠNO

Dimenzije izdelka	296 x 104 x 125 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	1,8 kg
Gonilnik	WIA, ISIS, Epson Scan2 (TWAIN), SANE (Linux), WIA (Windows)
Vsebovana programska oprema	Document Capture Pro, Epson Device Admin, Epson Scan 2

DRUGO

Garancija	12 Meseci v servisnem centru Optional warranty extension available
-----------	---

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	B11B272401
Črna koda	8715946718408
Država porekla	Indonezija
Velikost palete	10 Kos



Avtera d.o.o.
Litijska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.si

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov. Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

DS-C330

OBSEG DOBAVE

- Glavna naprava
- Kabel za električni tok
- Navodilo za postavitve
- USB kabel
- Garancijski list

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- Roller Assembly Kit
B12B819731
- Passport Carrier Sheet
B12B819651
- Nosilec za dokumente
B12B819051

EPSON[®]