

UNj-RjZ.

INNOVAZIONE FORENSE

CANON

Scanner Canon DR C225

●
Speciale design ultrasottile
per operazioni di scansione
in spazi ridotti



Scansione rapida e di alta qualità

La scansione non è mai stata così facile grazie agli scanner ultracompati e intelligenti imageFORMULA DR-C225/DR-C225W, ideali per uffici e superfici di appoggio di piccole dimensioni. La funzionalità Wi-Fi incorporata nel DR-C225W consente la scansione in wireless da apparecchi mobili, tablet e PC.

Al servizio della produttività

Per ridurre i ritardi e mantenere elevati i livelli di produzione, lo scanner DR-C225/W offre una scansione semplificata “one-touch”. Premendo il pulsante di avvio dello scanner si avvia automaticamente l'applicazione software CaptureOnTouch che predispose lo scanner all'acquisizione dei documenti nel giro di pochi secondi. Adottando l'intuitivo concetto di alimentazione naturale dello scanner, Canon fa fare un ulteriore passo avanti all'innovazione. Gli utenti possono quindi inserire i documenti nello scanner con il lato da sottoporre a scansione rivolto verso l'alto, nel loro orientamento naturale.

DR-C225

Scanner da tavolo
ultracompatto

VELOCITÀ
COLORE
25 ppm

CICLO DI
PRODUZIONE
GIORNALIERO
1.500 scansioni/
giorno

ALIMENTATORE
AUTOMATICO DI
DOCUMENTI
30 fogli

DR-C225W

scanner per reti
Wi-Fi

VELOCITÀ
COLORE
25 ppm

CICLO DI
PRODUZIONE
GIORNALIERO
1.500 scansioni/
giorno

ALIMENTATORE
AUTOMATICO DI
DOCUMENTI
30 fogli

SCANNER DI PICCOLE DIMENSIONI, VELOCI E ATTENTI ALLO STILE



Profilo sottile, design unico

Grazie all'innovativo design salvaspazio dotato del nuovo percorso verticale J-Path, il DR-C225/W definisce un nuovo standard per gli scanner da tavolo ultracompati. L'innovativo percorso documenti J-Path permette l'alimentazione e la restituzione dei documenti in verticale, in modo tale da non aver bisogno di ulteriore spazio sulla scrivania. I cavi e l'interfaccia posizionati lateralmente permettono di appoggiare entrambi i dispositivi direttamente alla parete o addirittura di collocarli su uno scaffale, per ottenere la massima praticità in termini di risparmio di spazio.

Estremamente versatile e affidabile

Entrambi gli scanner DR-C225/W sono in grado di gestire diversi tipi di documenti. Passando al percorso per l'alimentazione lineare dei documenti, è possibile acquisire senza difficoltà documenti in formato A3 (nella modalità Folio), documenti spessi, cartoncini goffrati e documenti lunghi fino a 3 metri. L'affidabile funzione di rilevamento automatico della doppia alimentazione tramite ultrasuoni rileva accuratamente i casi in cui più fogli vengono alimentati contemporaneamente, impedendo così che importanti informazioni vengano saltate o smarrite.

Scansione semplice e intuitiva

Gli scanner DR-C225/W sono stati progettati per agevolare la scansione grazie a una serie di funzionalità di tipo intuitivo. La funzione Modo completamente automatico (quando si utilizza il software CaptureOnTouch) applica automaticamente le impostazioni ottimali per i parametri chiave del documento, come orientamento del testo, rilevamento formato pagina, colore, risoluzione e salto delle pagine bianche, facendovi risparmiare tempo e denaro.

Scansione rapida e di alta qualità

Il DR-C225 offre impressionanti velocità di scansione fronte-retro, mentre il DR-C225W con connettività Wi-Fi offre una maggiore produttività per la scansione di documenti direttamente su dispositivi intelligenti. Lo scanner, dotato di un sensore CIS CMOS, è in grado di produrre immagini di alta qualità assicurando una migliore leggibilità del testo per aumentare la precisione del riconoscimento ottico dei caratteri (OCR).



SCANSIONE IN WI-FI SU MOBILE, PC E CLOUD



imageFORMULA
DR-C225W



Scansione diretta su PC/
dispositivi mobili



Condivisione con
applicazioni/flussi di
lavoro basati sul cloud

DR-C225W

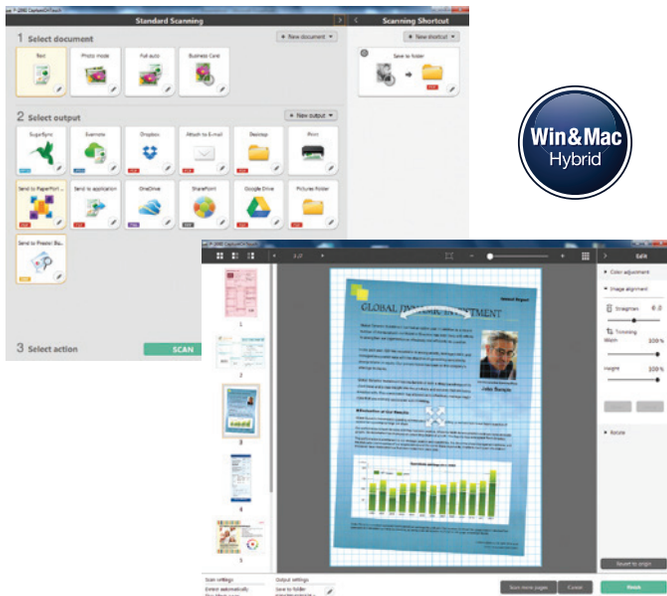
Il DR-C225W con tecnologia Wi-Fi incorporata offre ai clienti un'esperienza migliorata grazie a un'efficiente acquisizione in batch di informazioni su apparecchi mobili/smart. Le aziende possono inoltre condividere il DR-C225W in wireless fra i vari reparti dell'ufficio scaricando l'utility per la configurazione della connessione wireless per scanner Canon al fine di abilitare la scansione wireless dal PC.

App mobile CaptureOnTouch

Scansione diretta verso iPhone, iPad e Android grazie alla app mobile gratuita CaptureOnTouch. L'applicazione è dotata di strumenti avanzati per l'elaborazione delle immagini come il rilevamento automatico del formato, il raddrizzamento e il salto delle pagine bianche, in modo da offrire costantemente immagini di qualità superiore.

DOTAZIONE SOFTWARE ESTREMAMENTE RICCA PER ASSICURARE LA MASSIMA INTEGRAZIONE NEI PROCESSI

Capture OnTouch



Un software di acquisizione di tipo intuitivo permette di ottenere risultati della massima qualità in modo semplice e rapido. CaptureOnTouch incorpora un'interfaccia utente basata su icone con scansione in più formati file come PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX e PNG. CaptureOnTouch è inoltre in grado di inviare le informazioni acquisite direttamente a sistemi di gestione dei dati e applicazioni basate sul cloud (compatibile sia con Windows che con Mac).

eCopy® PDF Pro Office

Un'applicazione desktop potente e facile da usare, che crea, modifica e converte i PDF consentendo la collaborazione come mai prima d'ora (compatibile solo con Windows).

Presto! BizCard

Scansione di biglietti da visita per convertire e organizzare informazioni importanti in una banca dati ricercabile (compatibile sia con Windows che con Mac).

PaperPort

Questa applicazione per la gestione dei file è molto conosciuta per la sua interfaccia grafica intuitiva e facile da usare; archiviare, organizzare e reperire i documenti digitali diventa così un gioco da ragazzi (compatibile solo con Windows).

OmniPage

Conversione dei documenti cartacei originali in file elettronici modificabili tramite OCR (compatibile solo con Windows).

Presto! PageManager

Un software di archiviazione semplice ma potente per utenti Mac che consente di archiviare, organizzare e modificare i documenti digitali (compatibile solo con Windows).

Specifiche: imageFORMULA DR-C225/DR-C225W

Tipo	Scanner da tavolo con alimentatore di fogli	
Sensore lettura documenti	Sensore CMOS CIS (1 linea)	
Risoluzione ottica	600 dpi	
Sorgente luminosa	LED RGB	
Lato scansione	Fronte / Retro / Duplex	
Interfaccia	USB 2.0 High Speed IEEE 802.11 b/g/n	
Dimensioni	Vassoio chiuso: 300 (L) mm x 156 (P) mm x 220 (A) mm Vassoio aperto: 300 (L) mm x 235 (P) mm x 339 (A) mm	
Peso	appross.: 2,7 kg (DR-C225W: 2,8 kg)	
Requisiti di alimentazione	CA 100 - 240 V (50 / 60 Hz)	
Consumo energetico	Scansione: 12,8 W o meno, Modalità Sleep: 1,9 W o meno, Apparecchio spento: 0,5 W o meno (DR-C225) Scansione: 15,1 W o meno, Modalità Sleep: 4,1 W o meno, Apparecchio spento: 0,3 W o meno (DR-C225W)	
Ambiente operativo	10 - 32,5°C, Umidità: 20 - 80% RH	
Conformità ambientale	RoHS ed ENERGY STAR	
VELOCITÀ DI SCANSIONE¹	DR-C225/DR-C225W Connessione USB	DR-C225W (modalità AP/ST - Wi-Fi)
(A4, Verticale, 200 dpi) B/N	25 ppm / 50 ipm	25 ppm / 50 ipm
Scala di grigi	25 ppm / 50 ipm	25 ppm / 50 ipm
Colore	25 ppm / 50 ipm	25 ppm / 50 ipm
SPECIFICHE DOCUMENTI	J-Path	Dritto
Larghezza	50,8 mm - 216 mm	50,8 mm - 216 mm
Lunghezza	70 mm - 356 mm	53,9 mm - 356 mm
Spessore	0,06 - 0,15 mm (52 - 128 g/m ²)	0,05 - 0,25 mm (40 - 209 g/m ²)
Documento lungo		3000 mm max. (selezionabile nel pannello di controllo di MS Windows)
Scansione cartoncino		53,9 x 85,5 x 0,76 mm (Scansione cartoncino goffrato supportata)
Modalità Folio		216 mm x 297 mm (Max)
Biglietti da visita		Larghezza: 49 mm - 55 mm Lunghezza: 85 mm - 91 mm
Separazione carta	Metodo con rullo ritardante (Rullo separatore con funzione di capovolgimento)	
Capacità alimentatore	30 fogli (80 g/m ²)	

OUTPUT

Risoluzione

150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi

Modalità

Bianco e nero, Diffusione dell'errore, Ottimizzazione avanzata del testo I, Ottimizzazione avanzata del testo II (Ottimizzazione avanzata del testo I non disponibile con driver Mac), Scala di grigi a 8 bit: (256 livelli), Colore a 24 bit, Rilevamento automatico del colore

VELOCITÀ DATI IN WI-FI

PROTEZIONE WI-FI

FUNZIONI SPECIALI

IEEE802.11b: Max. 11Mbps
IEEE802.11g: Max: 54Mbps
IEEE802.11n: Max: 300Mbps

Modalità di autenticazione: Aperta, Condivisa, WPA (PSK), WPA2 (PSK) Protocollo di crittatura: WEP (64/128), TKIP/AES
Rilevamento automatico del formato pagina, Raddrizzamento, Correzione colore tridimensionale (parzialmente tramite driver), Rimozione colore (RGB), Miglioramento colore (Rosso), Rilevamento automatico colore, Miglioramento del testo, MultiStream, Curva gamma preimpostata, Pannello scansione, Prescansione, Enfasi caratteri, Cancellazione ombreggiature, Rotazione immagini, Salto delle pagine bianche, Selezione lato documento per la scansione, Folio, Impostazione area di scansione, Riconoscimento orientamento testo, Uniformazione sfondo, Rimozione ombreggiature (si/no), Scansione a ripristino rapido, Rilevamento doppia alimentazione (sensore a ultrasuoni / in base alla lunghezza), Modalità completamente automatica

SOFTWARE IN DOTAZIONE

Per sistemi operativi Windows

ISIS / Driver TWAIN (Windows XP/ VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10)
CaptureOnTouch²
Utility per configurazione connessione wireless / Monitor di rete (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Nuance PaperPort
Presto! BizCard Reader
Plug-in: Microsoft SharePoint³, Evernote, Google DriveTM, Dropbox, OneDrive, SugarSync

Per sistemi operativi Mac

Driver TWAIN
CaptureOnTouch²
Utility per configurazione connessione wireless / Monitor di rete (DR-C225W)
Nuance eCopy PDF Pro Office
Presto! PageManager
Lettore biglietti da visita Presto!
Plug-in: Microsoft SharePoint³, Evernote, Google DriveTM, Dropbox, SugarSync

Opzioni

Flatbed A4 101³
Flatbed A3 201³
Silex C-6600GB - Server Scan-and-Print³
Silex SX-DS-4000U2 - Server dispositivi USB³
Kit sostituzione rullo
1500 scansioni/giorno

Materiali di consumo

Ciclo di produzione giornaliero consigliato

¹ Le velocità di scansione dipendono dalle specifiche del PC e dalle impostazioni delle funzioni.

² Kit per sviluppatori software sono disponibili tramite il Canon Business Solutions Developer Programme - www.canon.europe.com/bsdp

³ Queste opzioni sono disponibili solo per il DR-C225.

Gestione di supporti speciali con lo scanner Flatbed opzionale

È possibile sottoporre a scansione libri rilegati, riviste e supporti fragili aggiungendo lo scanner Flatbed 101 per documenti fino a formati A4 o il Flatbed 201 per formati A3. Tramite una semplice connessione USB, questi scanner Flatbed operano senza soluzione di continuità con il DR-C225 (solo con questo modello) in un doppio processo di acquisizione uniforme, consentendo di applicare le stesse funzionalità di ottimizzazione dell'immagine a ogni scansione.



Scanner Flatbed A3 201



Scanner Flatbed A4 101



Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian Edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Italia Spa
Strada Padana Superiore, 2/B
20063 Cernusco sul Naviglio MI
Tel 02 82481
Fax 02 82484600
Pronto Canon 848800519
canon.it



UNI.RIZ. s.r.l.



Via Emilio Faà di Bruno, 9/11/13
00195 ROMA



9.00-13.00 e 15.30-19.00



Tel 06.372.88.14 (4 linee r.a.)
Fax 06.372.07.10



informazioni@uniriz.it

UNj-RjZ.
INNOVAZIONE FORENSE