

Scansione produttiva in ufficio, a casa e durante gli spostamenti



Scanner per documenti portatile

Il P-215II, lo scanner USB più produttivo della sua categoria, offre un'autentica funzionalità plug-and-scan per utenti sia Mac che Windows.

Design leggero e salvaspazio

Lo scanner P-215II, con il suo design sottile in bianco e argento, è estremamente elegante. Grazie a un ingombro ridotto può essere facilmente collocato su scrivanie dove lo spazio scarseggia, all'interno di cassette o essere utilizzato in casa. Pesa circa 1 kg, quindi è l'accessorio perfetto per il personale di alto livello che si sposta continuamente e ha bisogno di uno scanner da riporre in una ventiquattrore o in una borsa per portatile.

Praticità plug-and-scan con CaptureOnTouch Lite

Lo scanner P-215II è estremamente semplice da usare, basta collegarlo con un cavo USB e avviare la scansione! Il software CaptureOnTouch Lite è incorporato nello scanner P-215II, il che significa che non è necessario scaricare altri driver o programmi, basta semplicemente collegare il dispositivo e avviare la scansione.

P-215II

VELOCITÀ
B / N
15 ppm / 30 ipm

VELOCITÀ
COLORE
10 ppm / 20 ipm

CICLO DI
PRODUZIONE
GIORNALIERO
500 scansioni / giorno

ALIMENTATORE
AUTOMATICO DI
DOCUMENTI
20 fogli

IL PARTNER IDEALE PER SCANSIONI AD ALTE PRESTAZIONI, OVUNQUE



Imaging di alta qualità

L'alta qualità dell'imaging è resa possibile dalla collaudata tecnologia di elaborazione delle immagini di Canon, compatibile con scansioni ad alta risoluzione (fino a 600 dpi). La nitidezza delle immagini può essere ulteriormente potenziata grazie alle funzionalità di rimozione del colore, riduzione dell'effetto moiré e alla funzione di ottimizzazione avanzata del testo II, perfette per assicurare una superba qualità di scansione e ideali per creare PDF ricercabili.

Gestione versatile dei supporti

Il P-215II è in grado di sottoporre a scansione una vasta gamma di supporti: dal tradizionale formato A4 a documenti e foto di forma irregolare. Lo scanner è inoltre provvisto di uno slot per schede sul lato anteriore, ideale per la scansione di carte d'identità plastificate e di cartoncini goffrati.

Scansione veloce da USB

Il sofisticato imageFORMULA P-215II offre la scansione via USB più veloce della sua categoria, con scansioni duplex fino a 30 immagini al minuto, ottenibili utilizzando una semplice connessione con cavo USB singolo. L'alimentatore documenti automatico da 20 fogli permette una rapida scansione in batch, la soluzione ideale per personale di alto livello che deve elaborare contratti firmati e concludere accordi.

Creare facilmente nuove soluzioni

Grazie ai kit SDK per CaptureOnTouch e CaptureOnTouch Lite, è possibile creare applicazioni che si integrano direttamente con lo scanner P-215II al fine di creare nuove soluzioni di flusso di lavoro.



SOFTWARE



Capture OnTouch

Un software di acquisizione di tipo intuitivo che 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).

Capture OnTouch Lite

Offre una straordinaria portabilità e praticità durante gli spostamenti. Il software è incorporato nello scanner P-215II per consentire una connettività rapida e agevole, senza dover installare driver o applicativi (compatibile sia con Windows che con Mac).

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).

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 Mac).



Specifiche per Scanner per documenti per uso personale P-215II

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	High Speed USB 2.0 (supportata anche la frequenza di bus USB 3.0)		
Dimensioni	Vassoio chiuso: 285 (L) mm x 95 (P) mm x 40 (A) mm Vassoio aperto: 285 (L) mm x 257 (P) mm x 202 (A) mm		
Peso	Circa 1,0 kg		
Requisiti di alimentazione	Frequenza di bus USB 2.0: 0,5 A (1,0 A in combinazione con cavo USB per l'alimentazione) Frequenza di bus USB 3.0: 0,9 A Adattatore CA opzionale CC 6 V, 0,8 A		
Consumo energetico	Scansione: 7,0 W (2 x USB 3.0), 4,5 W (1 x USB 3.0), Modalità standby: 1,5 W, Con apparecchio spento: 0,1 W		
Ambiente operativo	10 - 32, 5°C, Umidità : 25 - 80% RH		
Conformità ambientale	RoHS ed ENERGY STAR		
VELOCITÀ DI SCANSIONE¹ (A4, Verticale)	P-215II		
		Con USB 3.0 / Adattatore CA	USB 2.0
B&N / Scala di grigi	200 dpi / 300 dpi	15 ppm / 30 ipm	12 ppm / 14 ipm
Colore	200 dpi 300 dpi	10 ppm / 20 ipm 6 ppm / 12 ipm	10 ppm / 10 ipm 6 ppm / 6 ipm
SPECIFICHE DOCUMENTI			
Larghezza	50,8 mm - 216 mm		
Lunghezza	70 mm - 356 mm		
Spessore	52 - 128 g/m ² (0,06 mm - 0,15 mm)		
Documento lungo	Fino a 1.000 mm		
Scansione cartoncino	54 mm x 86 mm x 0,76 mm (Supportata la scansione di cartoncino goffrato)		
Separazione carta	Metodo di separazione con tappetino		
Capacità alimentatore	20 fogli (64 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 x 600 dpi		
Modalità	Bianco e nero, Diffusione dell'errore, Ottimizzazione avanzata del testo II, Scala dei grigi a 8 bit: (256 livelli), Colore a 24 bit, Rilevamento automatico del colore		

FUNZIONI SPECIALI

Rilevamento automatico del formato pagina, Raddrizzamento, Correzione colore tridimensionale, Rimozione colore (RGB), Rilevamento automatico del colore, Correzione ombreggiatura, Ottimizzazione del testo, MultiStream, Curva gamma preimpostata, Pannello scansione, Prescansione, Rotazione immagini, Salto delle pagine bianche, Selezione lato documento per la scansione, Impostazione area di scansione, iconoscimento orientamento del testo, Scansione continua, Miglioramento ordi, Riduzione effetto moiré, Prevenzione trasparenza / Rimozione sfondo, Adattamento contrasto, Deriva del colore, Uniformazione sfondo, Taglio ombre (si/no), Rifilatura, Applicazione correzioni adatte a fotografi, Rilevamento doppia alimentazione

SOFTWARE IN DOTAZIONE

Per sistemi operativi Windows

Driver ISIS / TWAIN (Windows XP / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10)
CaptureOnTouch²
CaptureOnTouch Lite²
Nuance PaperPort
Presto! BizCard Reader
Software plug-in in: Evernote, Google Drive™, SharePoint*, SugarSync, Dropbox e OneDrive

Per sistemi operativi Mac

Driver TWAIN
CaptureOnTouch²
CaptureOnTouch Lite²
Presto! PageManager
BizCard Reader
Software plug-in in: Evernote, Google Drive, SharePoint*, SugarSync e Dropbox

Opzioni

Server Scan-and-Print Silex DS-4000U2
(converte USB in interfaccia di rete), Adattatore CA, Custodia per il trasporto, Unità Wi-Fi opzionale WU10

Materiali di consumo

Ciclo di produzione giornaliero consigliato

Tappetino di separazione, Rullo di alimentazione
500 scansioni/giorno

¹ La velocità di scansione (via USB) dipende dalle specifiche del PC / Mac e dall'impostazione delle funzioni

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

Alcune immagini sono simulate per rendere più chiara la riproduzione. Tutti i dati si basano sui metodi di collaudo standard di Canon. Il presente opuscolo e le specifiche del prodotto sono stati messi a punto prima della data di lancio del prodotto. Le specifiche definitive sono soggette a modifica senza preavviso. TM e [®]: tutti i nomi di aziende e/o prodotti sono marchi commerciali e/o marchi commerciali registrati dei rispettivi produttori nei rispettivi mercati e/o Paesi.

UNITÀ WI-FI OPZIONALE WU10

L'unità Wi-Fi WU10 consente la scansione wireless verso dispositivi mobile senza doversi collegare con un cavo a un punto di rete. Le aziende possono inoltre impostare la scansione wireless verso PC da scrivania grazie all'utility di configurazione connessione wireless e al software per il monitoraggio di rete. L'unità WU10 ha in dotazione una batteria ricaricabile agli ioni di litio; quando è completamente carica, è possibile effettuare la scansione di un massimo di 400 immagini. Basta semplicemente collegarsi tramite USB al dispositivo di scansione mobile Canon per usufruire di una scansione mobile veloce senza scendere a compromessi sulla performance.

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. Scaricate la app mobile gratuita CaptureOnTouch da Google Play (utenti Android) e da App Store (utenti iOS).



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

Canon (Svizzera) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Tel 0848 833 835
canon.ch

