

d-Color

P2226, P2226^{plus}

**BRILLANTE NEI COLORI,
EFFICIENTE ANCHE IN MOBILITÀ**

Buona produttività, eccellente qualità dell'immagine, **rapidità di stampa**, queste le principali caratteristiche delle stampanti laser d-Color P2226/P2226plus. Grazie alle elevate prestazioni del controller di stampa è possibile avere una rapida elaborazione dei dati e un output dai colori brillanti.

Il concetto di produttività viene ulteriormente rafforzato dalla versatilità di connessione, nonché dalla compatibilità del sistema verso il "mondomobile".

Semplice operatività, output professionale e versatilità applicativa sono tutte caratteristiche che consentono di velocizzare l'elaborazione dei lavori d'ufficio.

d-Color P2226/P2226plus sono sinonimi di ecologia, economia anche grazie ai **componenti di lunga durata**.

Inoltre, per un'ottima produttività, dispongono di funzione fronte-retro, Gigabit Ethernet e un display LCD a 2 linee. Il modello d-Color P2226plus offre la connessione **Wi-Fi® e Wi-Fi Direct® come dotazione standard**.





Interfaccia host USB



Toner di facile sostituzione



Ampia gestione della carta

SPECIFICHE TECNICHE

GENERALI

Tipo: Stampante da tavolo

Tecnologia: Laser a colori

Velocità: 26 ppm A4 a colori e bianco e nero

Processore: 800 MHz

Risoluzione: 1200x1200 dpi in stampa, tecnologia multibit fino a 9600x600 dpi (in stampa), 600x600 dpi

Emulazioni: PCL 6 (PCL-XL /PCL-5c)- XL, KPDL 3 (compatibile PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print

Sistemi operativi: Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X Versione 10.8 o superiore, UNIX, LINUX

Font/Codici a barre: 93 font scalabili (PCL)/ Postscript, 8 font (Windows Vista), 1 font Bitmap, 45 tipi di codici a barre (EAN 8, EAN 13, EAN128) più codici a barre bidimensionali (PDF-417) (PCL e altri codici a barre disponibili come opzioni)

Supporto stampa mobile: Olivetti Mobile Print per iOS e Android, AirPrint, Wi-Fi® e Wi-Fi Direct® (solo su d-Color P2226plus)

Display: LCD 2 linee

Tempo di riscaldamento: Circa 29 sec. o inferiore

Tempo prima stampa: Circa 9,5 sec b/n; 10,5 sec. colori

Memoria: Standard 512 MB, max 512 MB

Capacità carta in ingresso: - Bypass multiuso 50 fogli, 60 - 220 g/m², A4, A5, A6, B5, B6 Letter, Legal, Personalizzato (70x148mm-216x356mm)

- Cassetto universale 250 fogli, 60 - 163 g/m², A4, A5, A6, B5, B6 Letter, Legal, Personalizzato (105x148mm-216x356mm)

- Capacità carta massima in ingresso: 550 fogli (con cassetto opzionale PF-5110 - B3420)

Stampa fronte/retro: Automatico; 60-120 g/m², A4, A5, B5, Letter, Legal

Capacità carta in uscita: Max 150 fogli faccia in giù

Interfacce standard: USB 2.0 (Hi-Speed), USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT), Slot per SD/SDHC-Card opzionali Wireless LAN (solo per d-Color P2226plus)

Dimensioni (L x P x A): Unità base: 410 x 410 x 329 mm

Peso: Unità base circa 21 kg

Alimentazione: 220 V ~ 240 V, 50/60 Hz

Assorbimento in stampa: 375 W

Assorbimento in stand-by: 33 W

Assorbimento a riposo: Circa 0,9 W

Rumorosità (ISO 7779/ISO 9296): - in stampa: 47,4 dB (A) LpA

- in stand by : 30 dB (A) LpA

- a riposo: inferiore ai limiti misurabili

Standard di sicurezza: GS, TÜV, CE.

Questo prodotto è realizzato da un'azienda che opera in conformità agli standard di qualità ISO 9001 e alle direttive ambientali

CONSUMABILI

Cartuccia toner nero (B1237): Fino a 4.000 pagine (ISO 19798); prima dotazione fino a 1.200 pagine A4

Cartuccia toner ciano (B1238): Fino a 3.000 pagine (ISO 19798); prima dotazione fino a 1.200 pagine A4

Cartuccia toner magenta (B1239): Fino a 3.000 pagine (ISO 19798); prima dotazione fino a 1.200 pagine A4

Cartuccia toner giallo (B1240): Fino a 3.000 pagine (ISO 19798); prima dotazione fino a 1.200 pagine A4

OPZIONI

PF-5110 (B3420): Max 1 cassetto opzionale

Cassetto carta universale, 250 fogli, 60 - 163 g/m², A4, A5, A6, B5, B6 Letter, Legal, Personalizzato (105x148mm-216x356mm)

UG-33 (B8403): Modulo supporto protocollo Thin Print

Card Authentication Kit (B) (B8237): Supporto per varie tipologie di autenticazione

PCL barcode Flash 3.0 (B4998): Contiene 45 font unidimensionali e bidimensionali, PDF e Maxicode 417