



- ▶ STAMPA
- ▶ VELOCITA: 20 PPM A COLORI E IN B/N
- ▶ CAPACITÀ CARTA: STD. 250 MAX. 750 FOGLI
- ▶ ELEVATA QUALITÀ DI STAMPA CON RISOLUZIONE FINO A 2.400 X 600 DPI
- ▶ STAMPA IN FRONTE-RETRO
- ▶ FLESSIBILE GESTIONE CARTA
- ▶ CONTROLLO DA REMOTO
- ▶ DESIGN COMPATTO PER ADATTARSI A PICCOLI SPAZI

DX-C200P è la soluzione ideale se stai cercando una stampante a colori affidabile e compatta, semplice da usare, veloce e conveniente. DX-C200P è in grado di soddisfare tutte le esigenze quotidiane del tuo gruppo di lavoro senza sprecare spazio prezioso in ufficio. Con una velocità di stampa fino a 20 ppm a colori e in b/n, il tempo prima stampa di soli 14 secondi e l'unità fronte-retro di serie, ogni utente eseguirà i suoi lavori in meno tempo. Inoltre è possibile aggiungere un cassetto per portare la capacità carta a 750 fogli e il vassoio bypass da 1 foglio è in grado di gestire anche supporti cartacei non standard. Sarà possibile creare documenti di elevata qualità con testi più chiari e colori vividi con risoluzione fino a 2400 x 600 dpi senza perdere in velocità. Infine, DX-C200P rispetta l'ambiente ed è conforme alle più recenti normative Energy Star per il risparmio energetico.

GENERALITÀ

- Tecnologia: **Laser**
- Velocità a colori ppm (A4): **20**
- Velocità in b/n ppm (A4): **20**
- Formati carta: Min.-Max.: **A6 - A4**
- Grammatura carta (g/m²): **60 - 160**
- Capacità carta: Std. (fogli): **251**
- Capacità carta: Max. (fogli): **751**
- Tempo di riscaldamento (sec.): **30**
- Memoria Standard (MB): **256**
- Memoria Massima (MB): **256**
- Fronte-Retro: **STD**
- Requisiti alimentazione - voltaggio locale AC (Hz): **50/60**
- Consumo energetico (kW): **1,3**
- Dimensioni (mm): **400 x 450 x 320**
- Peso (Kg): **23,8**

STAMPANTE DI RETE

- Risoluzione (dpi): **2.400 x 600**
- Interfacce Std: **USB 2.0,10-BaseT/100Base-TX**
- Sistemi Operativi supportati:
Windows® XP, Windows® Server 2003/2003R2/2008/2008R2, Windows® Vista, Windows® 7, Mac OSX 10.3 -10.6
- Emulazione PDL: **STD: PCL5c/6, PS3**
- Font disponibili: **80 (PCL/PS)**