

STAMPARE A COLORI A COSTI CONTENUTI

È una stampante per ufficio la nuova Fs-C5016N di **Kyocera Mita**, caratterizzata dal fatto di essere una printer monocromatica in grado di stampare anche a colori, con evidenti benefici dal punto di vista dei costi di gestione. Ciò è possibile grazie alla tecnologia proprietaria Ecosys di Kyocera Mita, che utilizza materiali di lunga durata: la vita del tamburo fotoconduttore è infatti garantita per 3 anni o 200 mila pagine. La velocità di stampa massima di questa macchina è di 16 ppm a colori e in b/n, con possibilità di stampa fronte/retro e tempo di uscita della prima pagina inferiore a 16 secondi. Pensata per un duty cycle netto di 8.000 e massimo di 85.000 pagine al mese, la Fs-C5016N è dotata di interfacce usb e IEEE 802.11b (wireless Lan) e di un hard disk da 10 Gb; viene fornita nella configurazione standard con una capacità di carta di 600 fogli, ma è possibile aggiungere tre alimentatori opzionali da 500 fogli cadauno, fino ad arrivare a una portata complessiva di 2.100 pagine, con 5 sorgenti carta contemporaneamente in linea. La Fs-C5016N possiede una memoria Ram di base di 96 Mb, incrementabile fino a 608 Mb e un controller basato su processore Risc PowerPc a 400 MHz. Grazie all'impiego del driver di stampa standard Kx questa printer supporta i sistemi operativi Windows 9x/Me/2000/Xp e si avvale della tecnologia multi-bit di Kyocera. Tra le opzioni, segnaliamo l'accessorio per la stampa fronte/retro automatica.