

AV5400 Lo scanner A3 duplex e conveniente

Lastra piana e ADF da 50 fogli
Ottica fronte/retro sino a 50 ppm



AV5400 è il nuovo scanner A3 pensato per chi ha bisogno di acquisire grandi formati ma privilegia la flessibilità d'uso e un ridotto costo d'esercizio rispetto alle prestazioni. Dotato di doppia ottica CIS acquisisce fronte e retro in un solo passaggio alla velocità di 50 ppm/100 ipm a 200 dpi. L'alimentatore contiene sino a 50 fogli da 80 g/mq ed è dotato di sensore ultrasonico di prese doppie.

Specifiche

AV5400 offre ad un prezzo contenuto prestazioni più che valide per la maggior parte degli utenti.

I driver TWAIN e ISIS di ultima generazione hanno tutte le funzionalità per una perfetta gestione delle immagini sia in ambito DM che OCR (eliminazione pagine bianche, soglia dinamica del bianco, raddrizzamento intelligente, acquisizione contemporanea B/N e colore, ecc.).

La presenza del tasto di scansione diretta permette di convertire i documenti in immagini (incluso il formato PDF ricercabile) e di memorizzarle nelle cartelle prescelte senza necessità di applicazioni software esterne.

Tipo di scanner	Scanner a lastra piana con ADF
Ottica/ Fonte luminosa	Doppio CIS da 600 dpi (1200 interpolati)/LED
Velocità di scansione da lastra piana	6" (colori 300 dpi)
Velocità di scansione da ADF	50 ppm/100 ipm (A4 landscape B/N e colori a 200 dpi)
	30 ppm/60 ipm (A4 landscape B/N e colori a 300 dpi)
Dimensione documenti per ADF	Da 148 x 210 mm a 297 x 420 mm + documenti lunghi
Dimensione documenti su lastra	Da 64 x 64 pixel a 297 x 420 mm (A3)
Spessori carta per ADF	da 60 a 105 g/mq
Capacità ADF	50 fogli da 80 g/mq
Elaborazione immagini	Filtraggio colore, diffusione di errore, 7 effetti mezzitoni
Interfaccia	USB 2.0
Alimentazione elettrica e consumo	100-240V 50-60Hz; in uso < 35 W, in stand-by <12W
Ambiente operativo	Temperature 10-35°C - Umidità 10% - 90% RH
Emissioni acustiche	In standby meno di 45 dBA - In funzione meno di 56 dBA
Dimensioni (A,L,P)	585 x 499 x 195 mm
Peso	11,7 kg
Produttività giornaliera e MTBF	3.000 pag./giorno - 5000 ore
Software inclusi	Driver TWAIN e ISIS, Paperport 14SE, Button Manager 2 (scansione diretta da pulsante in 9 modi diversi), AVScan 5 (acquisizione e miglioramento immagini)
Conformità e certificazioni	CE, FCC, Energy Star