

## **FB2280E** Scanner A4 a colori per libri

**Acquisisce libri e documenti rilegati fino a filo lastra e senza ombre**  
**Alimentatore di fogli da 50 ppm opzionale**



Grazie alla speciale ottica CCD che acquisisce le immagini sino a 2 mm dal bordo lastra e senza distorsioni, lo scanner dipartimentale FB2280E è la scelta migliore per chi deve scansionare velocemente (4" per un A4 a 300 dpi a colori) libri, riviste e documenti rilegati senza ombre in corrispondenza della rilegatura.

È disponibile opzionalmente un alimentatore automatico da 50 fogli e 50 ppm

### **Specifiche**

FB2280E, con o senza il suo ADF da 50 pag. e 50 ppm, è per molte categorie di utenti lo scanner A4 più versatile ed economico.

I driver TWAIN e ISIS di ultima generazione hanno tutte le funzionalità per una perfetta gestione delle immagini sia in ambito DM che OCR.

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.

FB2280E è anche abbinabile a un qualsiasi altro scanner Avison solo ADF: verranno comunque gestiti come un'unica periferica.

Le specifiche sono soggette a variazione senza preavviso

Tipo di scanner	Scanner a lastra piana con ADF opzionale (ADF2050E)
Risoluzione ottica	600 dpi, sino a 1200 dpi mediante interpolazione
Profondità colore	48 bit interni/24 esterni
Sensore immagini / Fonte luminosa	CCD / Lampada bianca
Velocità di scansione da lastra piana	4" (b/w e colori 300 dpi), 5,5" (incluso backhome)
Velocità di scansione da ADF	50 ppm (b/w 200 dpi A4)
Dimensione documenti per ADF	Da 114 x 139 mm a 216 x 356 mm
Spessore carta	da 49 a 120 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 (Auto switching); < 39 W
Ambiente operativo	Temperature 10-35°C - Umidità 10% - 90% RH
Emissioni acustiche (dBA)	Standby < 45 - In funzione < 56 (lastra) e < 58 (ADF)
Dimensioni (A,L,P)	115 x 288 x 480 mm (escluso ADF)
Peso	6,5 Kg (sola lastra piana senza ADF)
Produttività giornaliera e MTBF	2.500 pag./giorno – 5000 ore
Software inclusi	Driver TWAIN e ISIS, Paperport 11SE, Button Manager (scansione diretta da pulsante in 9 modi diversi), AVScan (acquisizione e miglioramento immagini)
Conformità e certificazione dei prodotti	IEC 1000-4-2 ESD Standard Level 3, UL1950, CSA C22.2 No. 950, EN60950 FCC Part 15 Subchapter J Class B, Direttiva Europea 89/336