



|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Codice                    | CK145567      |
| EAN                       | 8715946538167 |
| Marca                     | EPSON         |
| Part number               | 3222371       |
| Storage unit              | N             |
| Unità di vendita          | Cadauno       |
| Confezione                | 1             |
| Imballaggio               | 1             |
| Peso (kg)                 | 10.53         |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 77616         |

### Perfection V850 Pro

Lo scanner V850 Pro è dotato di un sistema a doppia lente che seleziona automaticamente la lente più adatta, con una risoluzione ottica fino a 4.800 dpi per la scansione delle fotografie e di 6.400 dpi per la scansione di pellicole tramite gli appositi supporti.

Effettua in modo nitido e preciso la scansione di numerosi formati di pellicole grazie ai supporti rigidi migliorati con controllo dell'altezza regolabile. Lo scanner V850 Pro supporta inoltre formati di pellicola non standard fino a 8x10 pollici se posizionati direttamente sul vetro dello scanner. La tecnologia Epson ReadyScan LED utilizza una sorgente luminosa a LED con un tempo di riscaldamento inferiore a un secondo per una scansione pressoché istantanea. Grazie alla presenza di due set di supporti per pellicola, puoi preparare un secondo set di originali mentre esegui la scansione del primo.

Le tecnologie Digital ICE rimuovono automaticamente imperfezioni quali polvere, capelli, graffi e impronte digitali sia dalle pellicole<sup>1</sup> che dalle foto, restituendo loro l'aspetto originale con facilità. Sfrutta l'eccellente riproduzione delle tonalità con la densità ottica di 4.0 DMax. Lo scanner V850 Pro è in grado di rilevare l'esatta gamma di tonalità dell'originale, offrendo una riproduzione fedele delle aree più chiare e più scure delle immagini per far risaltare i minimi dettagli e la

gamma dinamica

Oltre a Epson Scan, il modello V850 Pro è dotato del software SilverFast SE Plus 8 e i1 Scanner per offrire funzionalità di scansione professionali avanzate

## SPECIFICHE

|                    |                                  |
|--------------------|----------------------------------|
| Tipo               | scanner per documenti e immagini |
| Formato            | A4                               |
| Risoluzione        | 6.400 dpi                        |
| Marca              | EPSON                            |
| Scheda di rete     | non presente                     |
| Velocità scansione | 12 sec                           |
| Modalità scansione | superficie piana                 |

## GESTIONE MEDIA

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Fronte retro                      | No  |
| ADF compreso                      | no  |
| PDF                               | No  |
| Scansione di negativi/diapositive | Si  |
| Formati carta gestiti             | A4 - 35mm negative film, 4800dpi: 59 s - Best, 35mm negative film, 2400dpi: 32 s - Best, 35mm positive film, 4800dpi: 66 s - Best, 35mm positive film, 2400dpi: 37 s - Best |

## SISTEMA SCANSIONE

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Formato massimo scansione               | A4                           |
| Modalità di scansione                   | Superficie piana             |
| Elemento di scansione                   | CCD                          |
| Profondità colore                       | 48 bit                       |
| Funziona senza PC                       | No                           |
| Profondità colore esterna               | 48 bit                       |
| Funzioni pulsanti pannello di controllo | 1 Scan to (personalizzabile) |
| Profondità di grigio                    | 48 bit                       |

## FORMATI SCANSIONE

|      |    |
|------|----|
| Jpeg | Si |
| Tiff | Si |
| GIF  | No |

|  |  |
|--|--|
| HTM                                    | No   |
| RTF                                    | No   |
| Dimensione massima di scansione Orizz. | 0 cm   |
| Dimensione massima di scansione Vert   | 0 cm   |
| <b>CONNETTIVITÀ</b>                    |  |
| Scheda di rete                         | Non presente   |
| Nr. porte usb 2.0                      | 2  |
| Porta firewire                         | No   |
| porta LPT                              | No   |
| Ps/2                                   | No   |
| <b>SOFTWARE</b>                        |  |
| Compatibile Mac                        | Si   |
| Compatibile Windows 8                  | Si   |
| software OCR                           | No   |
| Compatibile Linux                      | No   |
| Compatibile Windows 7                  | Si   |
| Drivers inclusi                        | 0  |
| Compatibile Windows Vista              | No   |
| Adattatore supporti                    | -  |
| requisiti minimi sistema Windows       | 0  |
| Altri requisiti minimi di sistema      | Mac OS 10.6+, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP SP2 or higher |
| <b>PERFORMANCE SCANSIONE</b>           |  |
| Risoluzione Ottica Orizzontale         | 6400 dpi   |
| Velocità scansione b&n                 | 12 sec   |
| Velocità scansione colori              | 0 sec  |
| Risoluzione Ottica Verticale           | 9600 dpi   |
| Risoluzione Interpolata Orizzontale    | 0 dpi  |
| Velocità scansione anteprima           | 0 sec  |
| Risoluzione interpolata verticale      | 0 dpi  |
| velocità scansione OCR                 | 0 sec  |
| Velocità scans. pellicola - 35mm       | 59 sec   |
| Scansione foto                         | Si   |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Scansione Microfilm                   | Si   |
| <b>DIMENSIONI E PESO</b>              |  |
| Altezza                               | 152 mm   |
| Larghezza                             | 503 mm   |
| Profondità                            | 308 mm   |
| Peso                                  | 6,6 kg   |
| <b>REQUISITI E CONSUMO ENERGETICO</b> |  |
| Potenza assorbita in esercizio        | 23 W   |
| Tensione di alimentazione             | 220-240 V  |
| Frequenza nominale                    | CA 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz<br>23 Watt (Operation),<br>12 Watt (Pronto), 1,5 Watt (mod. sleep), 0,3 Watt ECM Hz  |
| <b>PANNELLO LCD</b>                   |  |
| Tipo pannello di controllo LCD        | 0  |
| Dimensione                            | 0 "  |
| <b>INFORMAZIONI AMBIENTALI</b>        |  |
| Rumorosità                            | 0 dB   |
| <b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>       |  |
| Cavo Usb                              | Si   |
| Cavo rete                             | Si   |
| Software incluso                      | 0  |
| <b>SOLUZIONI</b>                      |  |
| Office                                | Si   |
| <b>CERTIFICAZIONI</b>                 |  |
| Certificazione EPA Energy Star        | Si   |
| Certificazione CE                     | No   |
| Altre certificazioni                  | 0  |
| Tipi di supporti                      | Scansione di pellicole<br><br>35mm positive film, 2400dpi: 37 s - Best, 35mm positive film, 4800dpi: 66 s - Best, 35mm negative film, 2400dpi: 32 s - Best, 35mm negative film, 4800dpi: 59 s - Best |
| Tipo sorgente luminosa / lampada      | 35mm negative film, 4800dpi: 59 s - Best<br>Tecnologia ReadyScan LED   |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Profondità di grigio esterna | 0 bit   |
| BMP                          | Si  |
| PNG                          | No  |
| Altri formati scansione      | BMP, JPEG, TIFF, multi-TIFF, PDF, Scansione su PDF con<br>funzione di ricerca |
| Compatibile Windows 2000     | No  |
| Compatibile Windows Xp       | Si  |
| Ciclo operativo/duty cycle   | 0 pages/day   |
| Scuola Digitale              | Generico  |
| Certificazione IEC 60950-1   | Si  |
| Certificazione TUV GS        | No  |