

Perfection V850 Pro

DATASHEET / BROCHURE



Οι επαγγελματίες φωτογράφοι και οι σοβαροί ερασιτέχνες μπορούν πλέον να μετατρέπουν τα φιλμ και τις φωτογραφίες τους σε ψηφιακές εικόνες υψηλής ποιότητας

Με βελτιωμένα οπτικά στοιχεία high-pass optics που αποδίδουν το υψηλότερο επίπεδο στην ποιότητα εικόνας και μεγαλύτερες ταχύτητες σάρωσης, ο V850 Pro μπορεί να μετατρέψει μεγάλη γκάμα μέσων και φιλμ σε ψηφιακές εικόνες υψηλής ποιότητας. Αυτός ο σαρωτής 6.400 dpi υψηλής παραγωγικότητας με σχεδόν μηδενικό χρόνο προθέρμανσης, μπορεί να αφαιρέσει σκόνη και γρατσουνιές αυτόματα και διαθέτει δύο βάσεις φιλμ υψηλής ποιότητας.

Επιλογή ανάλυσης

Ο V850 Pro διαθέτει σύστημα διπλού φακού που επιλέγει αυτόματα τον βέλτιστο φακό, με οπτική ανάλυση έως 4.800 dpi για σάρωση φωτογραφιών και 6.400 dpi για σάρωση με χρήση των βάσεων φιλμ.

Σάρωση από κάθε πηγή

Σαρώστε μεγάλη γκάμα φορμάτ φιλμ σε ευκρινή εστίαση χάρη στη βελτιωμένη ποιότητα των βάσεων φιλμ με ρυθμιζόμενο ύψος και στιβαρή κατασκευή. Ο V850 Pro υποστηρίζει επίσης μη τυπικά φορμάτ φιλμ έως 8 x 10 ιντσών τοποθετώντας τα απευθείας στη γυάλινη επιφάνεια του σαρωτή.

Υψηλή παραγωγικότητα

Η τεχνολογία ReadyScan της Epson με πηγή φωτός LED εξασφαλίζει χρόνο προθέρμανσης μικρότερο του ενός δευτερολέπτου, κι έτσι η σάρωση μπορεί να ξεκινάει σχεδόν αμέσως. Χάρη στα δύο σετ βάσεων φιλμ μπορείτε να προετοιμάσετε το δεύτερο σύνολο πρωτοτύπων για σάρωση όσο ακόμα σαρώνεται το πρώτο.

Καθαρισμός εικόνων

Οι τεχνολογίες Digital ICE αφαιρούν αυτόματα τις ατέλειες, όπως η σκόνη, οι τρίχες, οι γρατσουνιές και τα δακτυλικά αποτυπώματα από τα φιλμ¹ και τις φωτογραφίες προκειμένου οι φωτογραφίες να αποκαθίστανται με ελάχιστο κόπο.

Η σωστή τονικότητα

Επωφεληθείτε από την εξαιρετική αναπαραγωγή των τόνων χάρη στην οπτική πυκνότητα των 4.0 DMax. Ο V850 Pro διαθέτει τη δυνατότητα ανίχνευσης του ακριβούς τονικού εύρους του πρωτοτύπου, φροντίζοντας ώστε οι φωτεινότερες και οι σκοτεινότερες περιοχές των εικόνων να αναπαραγονται με ακρίβεια και να αποκαλύπτεται η εντυπωσιακή λεπτομέρεια και το δυναμικό τους εύρος.

Επαγγελματικό λογισμικό

Εκτός από το Epson Scan, ο V850 Pro συνοδεύεται από το λογισμικό SilverFast SE Plus 8 και i1 Scanner που προσφέρει προηγμένες, επαγγελματικές λειτουργίες σάρωσης.

ΒΑΣΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ

- **Σάρωση επαγγελματικής ποιότητας**
Διαφάνειες, φιλμ, μεσαίο φορμάτ και εκτυπώσεις
- **Σύστημα διπλών φακών**
Εναλλαγή μεταξύ των 6.400 dpi για διαφάνειες και φιλμ και των 4.800 dpi για φωτογραφίες
- **Υψηλή παραγωγικότητα**
Χρόνος προθέρμανσης ενός δευτερολέπτου και δύο σετ βάσεων φιλμ
- **Δυναμικό εύρος**
Ακριβής αναπαραγωγή τονικού εύρους και διαβάθμισης του πρωτοτύπου
- **Αφαίρεση ατελειών**
Η τεχνολογία Digital ICE καθαρίζει τα παλιά φιλμ και φωτογραφίες

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

SCANNING FEATURES

Μορφές αντιγράφων	BMP, JPEG, TIFF, Σάρωση σε μορφή αρχείου TIFF πολλών σελίδων, PDF, Σάρωση σε μορφή αρχείου PDF με δυνατότητα αναζήτησης
Βελτίωση εικόνας	Μείωση κουκίδων, Αφαίρεση σκόνης, Print Image Matching II, Παλέτα χρωμάτων για εύκολη διόρθωση χρώματος, Διόρθωση οπίσθιου φωτισμού, Αποκατάσταση χρωμάτων, Μάσκα εξομάλυνσης με μείωση θορύβου, Κατάργηση φαινομένου "ψάθας" με βελτιστοποίηση τύπου εγγράφων, Τεχνολογίες Digital ICE (για φιλμ και φωτογραφίες), Προσαρμογή τονικής καμπύλης με ιστόγραμμα

ΓΕΝΙΚΑ

Θόρυβος	Λειτουργία: 6 B (A)
Τάση τροφοδοσίας	AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Διαστάσεις	503 x 308 x 152 mm (Πλάτος x Βάθος x Ύψος)
Βάρος	6,6 kg
Περιεχόμενο λογισμικό	Epson Copy Utility, Epson Event Manager, Epson Scan, LaserSoft Imaging™ SilverFast® SE Plus 8, Σαρωτής X-Rite i1 (με στόχους IT8)
Συμβατά λειτουργικά συστήματα	Mac OS 10.6+, Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP SP2 ή μεταγενέστερο
Υγρασία αέρα	Λειτουργία 10% - 80%, Αποθήκευση 10% - 85%
Θερμοκρασία	Λειτουργία 5° C - 35° C, Αποθήκευση -25° C - 60° C

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ

Τύπος σαρωτή	Σαρωτής flatbed
Ανάλυση σάρωσης	6.400 DPI (οριζόντια x κατακόρυφα)
Οπτική πυκνότητα	4 Dmax
Βάθος χρώματος	Είσοδος: 48 Bit Χρώμα , Έξοδος: 48 Bit Χρώμα
Σύστημα διπλών φακών - αναλύσεις σάρωσης	Super Resolution Lens 6.400x 9.600 DPI, High Resolution Lens 4.800x 9.600 DPI
Εύρος σάρωσης (μέγιστο)	216 mm x 297 mm (οριζόντια x κατακόρυφα)
Τύποι χαρτιού	A4 (21.0x29,7 cm)

ΣΑΡΩΤΕΣ

Optical Sensor	Matrix CCD με φακό Micro και High Pass Optics
Πηγή φωτός	White LED, IR LED with ReadyScan LED Technology
Scanning Method	Fixed documents and moving carriage
Output Resolution	25~12.800 (βήμα 1 dpi) DPI

ΣΥΝΔΕΣΙΜΟΤΗΤΑ

Συνδέσεις	Hi-Speed USB - compatible with USB 2.0 specification
-----------	--

SCAN SPEED

Σάρωση με αντικατοπτρισμό	A4 Preview: 6 s/σελίδα , Color (speed/best): 12/ 15 s/σελίδα ,
---------------------------	--

ΆΛΛΑ

Εγγύηση	12 Μήνες Εγγύηση με μεταφορά στο χώρο μας Διαθέσιμη προαιρετική επέκταση εγγύησης
---------	--

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΪΡΙΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΪΔΑΣ

SKU	B11B224401
Γραμμωτός κωδικός	8715946538167
Χώρα κατασκευής	Ινδονησία
Μέγεθος παλέτας	4 Τεμάχια

Perfection V850 Pro

ΠΑΡΑΔΟΤΕΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

- Τροφοδοτικό AC
- Οδηγός και βοηθητικά προγράμματα (CD)
- Κύρια συσκευή
- Οδηγίες τοποθέτησης
- Λογισμικό (CD)
- Καλώδιο USB
- Έγγραφο εγγύησης
- Καλώδιο ηλεκτρικού ρεύματος
- 8 βάσεις φιλμ: αρνητικά 35 χιλ. (x2), slide 35 χιλ. (x2), μεσαίο φορμά (x2) και 4 x 5 ιντσών (x2)

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ

- Epson Fluid Mount
B12B818272



Epson Italia SpA, Υποκατάστημα Ελλάδα
τηλ.: 211 1986212
fax: 210-6828615
info@epson.gr
www.epson.gr

Τα εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα αποτελούν ιδιοκτησία της Seiko Epson Corporation ή των αντίστοιχων κατόχων τους. Οι πληροφορίες των προϊόντων ενδέχεται να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση
Last extracted: 2019-03-22

1. Η πραγματική περιοχή σάρωσης φιλμ του Digital ICE είναι 5,9 x 9,74 ίντσες

EPSON®