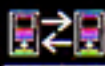




COPPIATURA



FAX



STAMPA



COLORE



SCANSIONE



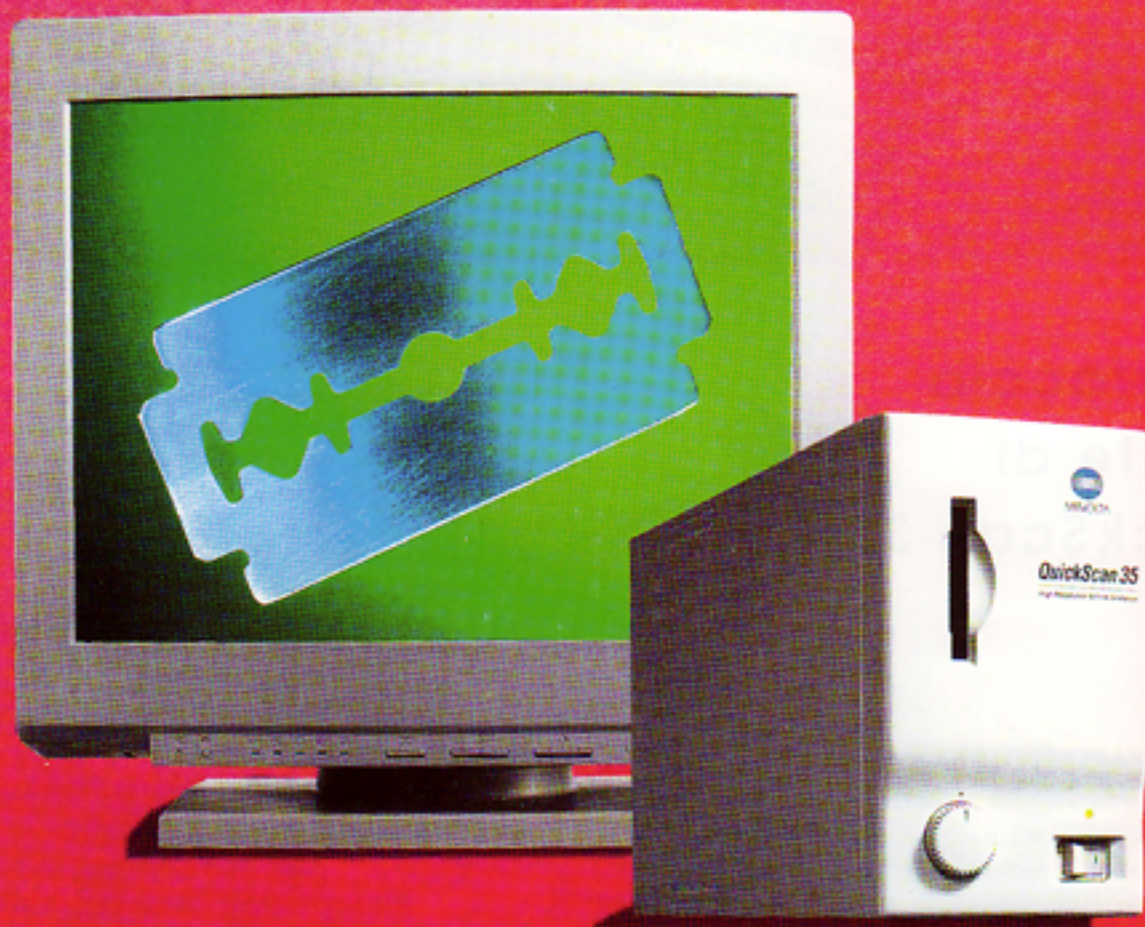
GESTIONE
DOCUMENTI



FOTOGRAFIA
DIGITALE

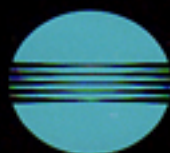
CSPRO

CUSTOMER SATISFACTION
NEL IMAGING



QUICKSCAN 35

FILM SCANNER MINOLTA DA 35 MM



MINOLTA



Interfaccia utente di QuickScan 35

I QuickScan 35 Minolta acquisisce una pellicola da 35 mm. ad una velocità veramente sorprendente. Con immagini ad alta risoluzione, il Quick Scan 35 non ha precedenti nella convenienza e nella qualità di immagine. Il plug-in Adobe Photoshop™, il modulo TWAIN ed il software di utility consentono una grande fedeltà del colore ed editing delle immagini. Ecco aprirsi dinanzi a voi il mondo della manipolazione delle immagini per DTP (desk top publishing), le presentazioni, l'archiviazione e l'uso personale. Il QuickScan 35: caratteristiche avanzate e prezzo competitivo in un'unità compatta.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- pellicola da 35 mm. a colori, monocromatica, in positivo o in negativo
- formato max. di scansione: 24,2 x 36,3 mm
- risoluzione ottica selezionabile dall'utente fino a 2.820 dpi
- profondità di 8-bit pixel per canale
- convertitore A/D da 10 bit
- sensore di immagine CCD a 3 colori per riga RGB
- separazione del colore a 1 passaggio
- fonte luminosa con tubo fluorescente
- velocità di scansione di 12 sec. per 1.000 x 1.000 pixel e di 60 sec. per 2.820 dpi*
- Interfaccia SCSI-2
- Peso: 3,3 Kg.
- Dimensioni: 100 (L) x 300 (P) x 169 (A) mm
- Accessori: porta-pellicola, cavo SCSI, terminatore SCSI, cavo di alimentazione

* Caratteristiche tecniche soggette a modifica senza ulteriore preavviso.

CARATTERISTICHE SOFTWARE:

- Plug-in Adobe Photoshop™ per Macintosh™ e Windows™ con profilo Color Sync™
- Modulo Input TWAIN per Windows
- Software di utility per la funzione di archivio di riserva immagine indipendente (PICT2)
- Calibratura automatica del livello di nero
- Esposizione automatica e bilanciamento del bianco per pellicola in negativo
- Messa a fuoco automatica e manuale
- Anteprima a fotogramma pieno
- Regolazioni manuali: rotazione dell'immagine, ribaltamento dell'immagine, bilanciamento dei colori, luminosità, contrasto, regolazione della messa a fuoco, programmazione della risoluzione, trimming (ritaglio immagine)
- Formati per il salvataggio file: PICT 2, TIFF, JPEG

REQUISITI DA PARTE DEL SISTEMA:

Ambiente Macintosh:
Macintosh™ 68030, CPU da 25 MHz o superiore, RAM da 8MB, controller colore da 8-bit, monitor a colori con scheda video da 24 o da 32 bit.

Systema 7.1 o superiore, Adobe Photoshop™ versione 2.0 o superiore, QuickDraw da 32 bit.

Ambiente PC:
PC/AT compatibile 486 o superiore
12 MB RAM, scheda Adaptec SCSI (AHA-1520/1522, 1540/1542 o 2940) scheda driver/video Windows ASPI monitor a colori da 24 bit

MS Windows versione 3.1 o MS Windows 95, software compatibile TWAIN

Questa apparecchiatura è stata prodotta in un impianto di fabbricazione certificato secondo gli standard ISO 9000.

Rossi & C. S.p.A., Via Ticino 40, I-50019 Osmannoro-Sesto F.no (FI), Tel.: (055) 316 002, Fax: (055) 375 287



MINOLTA

