



e-STUDIO167
e-STUDIO207

Document Manager

DEPLIANT

- L'innovativa tecnologia di copiatura, stampa e scansione di questi sistemi a 16/20 ppm assicura un'elevata produttività ed un'efficiente gestione carta, supportando fino al formato A3
- Semplicità di utilizzo, modularità e affidabilità fanno di questi nuovi modelli la soluzione ideale per medio-piccoli gruppi di lavoro
- Le evolute funzionalità di stampa/scansione in rete e di comunicazione fax offrono un'avanzata connettività ed un'immediata distribuzione dei documenti
- L'ampia gamma di accessori opzionali permette di personalizzare la configurazione di questi sistemi in funzione delle specifiche esigenze



Networking Documents.

TOSHIBA



e-STUDIO167
e-STUDIO207



Specifiche generali	Tipo Velocità (copiatura e stampa) Tempo di riscaldamento Formati carta accettati	Da tavolo 16/20 ppm (A4) Circa 25 secondi B5-A3 (1° e 2° cassetto) A5R-A3 (bypass, piedistallo* con 3° e 4° cassetto, ADF*/RADF*, unità fronte-retro*) 64-80 g/m ² (cassetto, bypass, unità fronte-retro*) 50-163 g/m ² (bypass, fogli singoli) Di serie: 1 x 250 fogli (cassetto) 100 fogli (bypass) Massima: 1.700 fogli 250 fogli 112 / 112 MB 600 x 659 x 463 mm 32 kg circa 99 codici di reparto Kit di installazione (toner/developer/tamburo) incluso
Copiatura	Tempo produzione prima copia Risoluzione Velocità di scansione originali Gradazioni Zoom Modo di copiatura Numero di copie Altre caratteristiche	Circa 7,6 secondi Scansione: 600 x 600 dpi Stampa: 2.400 x 600 dpi (con smoothing) 16/20 spm (A4, con ADF* o RADF*) 256 livelli 25-200% (con incrementi dell'1%), numerosi rapporti di riproduzione predefiniti Testo/Foto/Testo-Foto (impostazione predefinita) 1-999 Fascicolazione elettronica, alternanza, cancellazione bordi, modo N in 1, copia formato tessera, copia in fronte-retro* e originali di formati misti (con RADF*), costruisce lavoro (4)
Stampa	Linguaggio di descrizione pagina Sistemi operativi supportati Interfaccia Risoluzione	Stampa locale per applicazioni Windows® Windows® 98SE/Me/2000/XP/2003 Server (32 bit) USB 2.0 High Speed 600 x 600 dpi Funzione non compatibile con il Kit stampante di rete opzionale
Stampa di rete*	Linguaggio di descrizione pagina Sistemi operativi supportati Interfaccia Risoluzione Altre caratteristiche	Emulazione PCL6 / PostScript3 Windows® 98SE/Me/NT4.0/2000/XP/2003 Server (32 bit), Mac OS 8.6/9.x, Mac OS X 10.1 o superiore, CUPS, Netware 5.1/6.5, Citrix MetaframeXP Ethernet 10BaseT/100BaseTX, USB Full Speed 2.400 x 600 dpi (con smoothing) Modo N in 1, modo risparmio toner, stampa in fronte-retro*, e-BRIDGE Viewer
Scansione	Modo di scansione Risoluzione Velocità di scansione originali Formati file Altre caratteristiche	Scansione TWAIN locale 300, 600 dpi 16/20 spm (A4, con ADF* o RADF*) TIFF (Singolo/Multiplo), BMP Scansione a e-mail con TOSHIBA Viewer in un programma di posta elettronica compatibile MAPI (Messaging Application Programming Interface) Funzione non compatibile con il Kit stampante di rete opzionale
Scansione di rete*	Modo di scansione Risoluzione Velocità di scansione originali Formati file Altre caratteristiche	Scansione a file (SMB/FTP), Scansione a e-mail, Scansione a TWAIN 150, 200, 300, 400, 600 dpi Max. 20 spm (A4, con ADF* o RADF*) TIFF (Singolo/Multiplo), PDF (Multi-pagina) Modelli lavoro (max. 10)
Fax*	Numero di linee Modi di comunicazione Velocità modem Velocità di trasmissione Metodi di compressione Rubrica Linee utilizzabili Altre caratteristiche Fax di rete* Internet Fax*	1 Super G3, G3 33,6 kbps Circa 3 secondi per pagina (A4) JBIG, MH, MR, MMR 300 numeri abbreviati / 75 tasti unici Linea telefonica pubblica commutata (PSTN) Re-invio di trasmissione con errore, polling, selezione di gruppo, trasmissione in fronte-retro (con RADF*), PC-Fax* locale... Super G3, G3, driver per Windows® 98SE/Me/NT4.0/2000/XP Supporto T.37 (Modo Semplice)

ACCESSORI OPZIONALI

COPRI-ORIGINALE - KA-1640PC

ALIMENTATORE AUTOMATICO DEGLI ORIGINALI - MR-2017

Capacità: 100 fogli

ALIMENTATORE CON INVERSIONE AUTOMATICA DEGLI ORIGINALI - MR-3019

Capacità: 100 fogli

SECONDO CASSETTO - MY-1027

Capacità: 250 fogli

B5-A3

PIEDISTALLO CON UN CASSETTO - KD-1022**

Un cassetto con capacità di 550 fogli nei formati A5R-A3

CASSETTO ADDIZIONALE PER PIEDISTALLO - MY-1028 (per KD-1022)

Capacità: 550 fogli

A5R-A3

MOBILETTO - MH-1640

UNITÀ FRONTE-RETRO AUTOMATICA - MD-0103**

A5R-A3

KIT STAMPANTE DI RETE - GA-1190

SCHEDA FAX - GD-1220EU***

KIT SCANNER - GA-1200***

* Opzione

** Si richiede l'installazione del kit di collegamento GH-1060 (massimo uno per configurazione)

*** Si richiede l'installazione della tastiera esterna GJ-1040 (massimo una tastiera per configurazione)

Le capacità carta indicate si riferiscono a fogli con grammatura di 80 g/m².

TOSHIBA TEC ITALIA
IMAGING SYSTEMS S.p.A.
 VIA DELLE INDUSTRIE, 31
 20050 MEZZAGO - MILANO
 TEL. +39 039 6241711 - FAX +39 039 6241721
 www.toshiba.it