

d-Copia

7001MF/8001MF

Il professionista della produzione al tuo servizio

Le **elevate prestazioni** dei sistemi digitali multifunzione monocromatici d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF, **consentono di affrontare anche le sfide più impegnative del vostro ufficio.**

Velocità, precisione e produttività sono solo alcune delle caratteristiche che contraddistinguono questi modelli.

La grande capacità di carta in ingresso di 7.650 fogli e la capacità in uscita pari a 4.000 fogli, consentono di processare anche grandi carichi di lavoro. **Il display a sfioramento da 9"**, rende ancora più facile l'accesso al sistema.

La qualità di stampa è garantita dal nuovo toner che permette di avere stampe più nitide e dettagliate. La d-Copia 7001MF e la d-Copia 8001MF offrono un'ampia gamma di connessioni: WiFi, verso il cloud e verso dispositivi mobili.

La compatibilità con i più diffusi sistemi per la gestione di flussi elettronici documentali, **rende questi modelli ideali anche per le operazioni di scansione.**

Sistemi digitali MF monocromatici

VELOCITÀ



SCHERMO TATTILE A COLORI



QUALITÀ



ECO - FRIENDLY



RETE



SICUREZZA



MOBILITÀ E CLOUD



WI-FI E WI-FI DIRECT*



* opzionale



VELOCITÀ FINO A 80 PPM - A4 - B/N

MEMORIA RAM DA 4,5 GB

DISCO FISSO DA 320 GB + SSD DA 8 GB

RISOLUZIONE DI STAMPA 1.200 X 1.200 DPI

AIRPRINT®, WI-FI, WI-FI DIRECT, GOOGLE CLOUD PRINT™

PANNELLO TATTILE DA 9”

d-Copia

7001MF/8001MF



Pannello tattile da 9”



d-Copia 8001MF con PF-740+PF-7130+DF-7110+MT-730+BF-730

PRODUTTIVITÀ

Il **potente processore** Quad Core da 1.2 GHz e il SSD (Solid State Drive) da 8 GB, utilizzati per gestire il sistema operativo, consentono alle d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF di processare velocemente anche i lavori più impegnativi. **La velocità di stampa fino a 80 PPM** (A4 - B/N), garantisce una risoluzione di 1.200x1.200 dpi, 2 bit (equivalente a 4.800 x 1.200 dpi). Le prestazioni sono al vertice di gamma, senza mai dimenticare il rispetto per l'ambiente, avendo ridotto del 30% il valore di TEC (Typical Electricity Consumption), rispetto ai modelli precedenti.

CLOUD E STAMPA MOBILE

La **piattaforma di sviluppo software Jaws**, consente di poter installare applicazioni su questi dispositivi, aumentandone le possibilità di utilizzo e le funzionalità. I connettori verso il cloud e **Google Cloud Print™**, consentono la scansione e la stampa anche da archivi in cloud. Nessun problema anche per la stampa da device mobili, grazie alla **Olivetti Mobile Print app**, compatibile con Android e iOS. Anche il protocollo AirPrint® è

supportato, grazie al quale è possibile stampare da dispositivi iOS senza bisogno di installare alcun software aggiuntivo.

SCANSIONE

La velocità di scansione fino a 220 immagini al minuto (A4, 300 dpi, scansione fronte-retro) e la compatibilità con i più diffusi sistemi di gestione dei flussi elettronici documentali, rende questi dispositivi ideali anche per operazioni di scansione. **I molteplici tipi di lettori di badge**, disponibili per le d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF, garantiscono un accesso sicuro e protetto degli utenti, consentendo anche la creazione di profili personalizzati per ogni utente. **Il pannello operatore a sfioramento tattile da 9”** consente ad ogni utente un facile accesso alle funzionalità dei dispositivi, grazie anche all'interfaccia intuitiva.

COLLEGABILITÀ

La d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF, offrono molteplici possibilità di collegamento. Oltre all'interfaccia Ethernet, è disponibile anche l'interfaccia **Wi-Fi**, per

consentire il collegamento anche con i dispositivi mobili, smartphone o tablet. L'**NFC** (Near Field Communication) abbinato al **Wi-Fi Direct** (che permette la connessione diretta fino ad un massimo di tre dispositivi simultaneamente), rende ancora più semplice la connessione con le d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF.

SICUREZZA

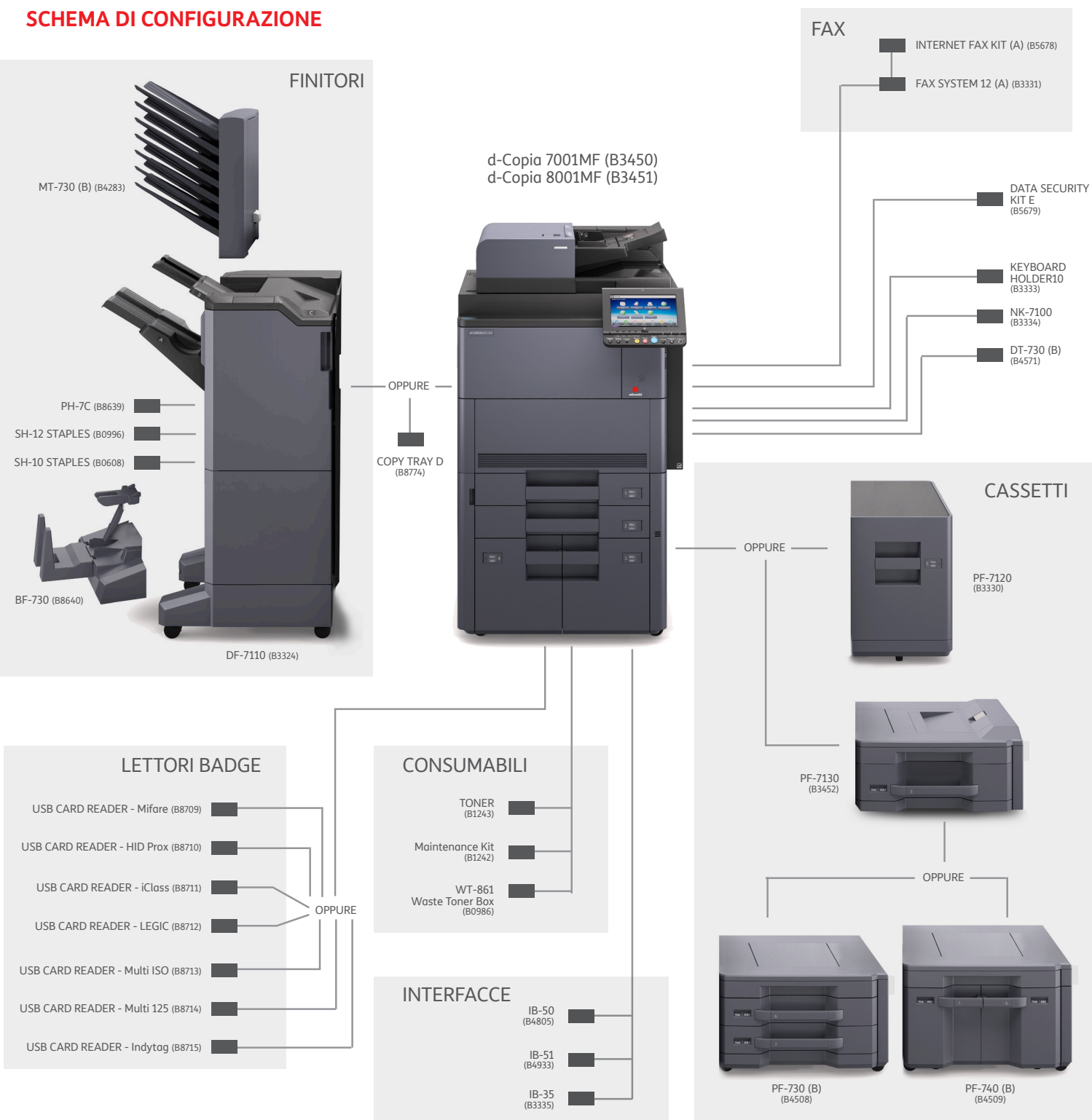
Le d-Copia 7001MF e d-Copia 8001MF, grazie alle loro elevate prestazioni e alla loro affidabilità, possono essere considerate un piccolo centro stampa.

Dovendo gestire molteplici documenti, alcuni anche riservati, la sicurezza dei dati è molto importante. La riservatezza dei dati è garantita grazie all'opzione **Data Security Kit** (ISO 15408 Common Criteria) con livello di sicurezza EAL3.

La funzione di **Sanitization**, tramite diverse fasi di sovrascrittura, rende impossibile il recupero dei dati dall' HDD (hard disk), dal SSD (Solid State Drive) o dalla memoria del fax.

L'**encryption** dei dati con algoritmo AES256 (Advanced Encryption Standard), li rende sicuri anche da eventuali attacchi di hacker.

SCHEMA DI CONFIGURAZIONE



SPECIFICHE TECNICHE

GENERALI

Tipo	Multifunzione con supporto a terra Stampante/Scanner/Copiatrice
Tecnologia	Laser monocromatica con piattaforma di sviluppo JAWS per la personalizzazione del sistema
Pannello di controllo	Pannello tattile a sfioramento da 9" a colori con regolazione dell'inclinazione 15°-90°
Tempo di riscaldamento	Circa 30 secondi o inferiore
Alimentatore automatico di documenti (scansione fronte-retro in un unico passaggio)	270 fogli, 35-220 g/m ² (solo fronte), 50-220 g/m ² (fronte - retro)
Capacità carta in ingresso	By-pass multiuso: 150 fogli, 60-300 g/m ² (banner 136-165 g/m ²), A6R-305 x 457 mm, banner max. 305 x 1.220 mm; cassetti alta capacità 2 x 1.500 fogli, 60-256 g/m ² , A4, B5; cassetti universali 2 x 500 fogli, 60-256 g/m ² , A5R-305 x 457 mm, inclusi formati carta personalizzati; Capacità carta massima (con accessori opzionali): 7.650 fogli A4
Capacità carta in uscita	Vassoio separatore lavori standard 70 fogli, copy tray (D) opzionale: vassoio superiore 100 fogli, vassoio inferiore 250 fogli; massima capacità uscita carta con opzioni 4.300 fogli 80.000
Carico di lavoro (pagine/mese max.)	
Processore	Freescalo QorIQ T1042 Quad Core 1.2 GHz
Memoria	RAM 4,5 GB + SSD 8 GB + HDD 320 GB
Interfacce standard	USB 2.0 (Hi-Speed) x 4, USB Host 2.0, Fast Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T, slot per print server opzionale, slot per schede SD, SDHC opzionali, slot per Fax System opzionale
Dimensioni (L x P x A)	Unità base: 750 x 822 x 1.234 mm
Peso	Unità base: circa 150 kg
Alimentazione	220 V ~ 240 V, 50/60 Hz
Absorbimento in stampa	d-Copia 7001MF: 1.110 W d-Copia 8001MF: 1.170 W
Absorbimento in stand-by	100 W
Absorbimento a riposo	1 W o inferiore
Rumorosità di stampa	(secondo ISO 7779/ISO 9296) 75 dB(A) Lwad
Sicurezza	Crittografia delle memorie SSD e HDD secondo AES (Advanced Encryption Standard) 256. Cancellazione totale dati tramite sovrascrittura multipla attuabile a fine vita prodotto

FUNZIONI DI STAMPA

Velocità di stampa (simplex/duplex)	d-Copia 7001MF: Fino a 70 ppm A4 / 35 ppm A3 d-Copia 8001MF: Fino a 80 ppm A4 / 40 ppm A3
Tempo di prima stampa	d-Copia 7001MF: Circa 5,8 secondi o inferiore d-Copia 8001MF: Circa 5,4 secondi o inferiore
Risoluzione di stampa	1.200 x 1.200 dpi, profondità 2 bit, per una qualità di stampa equivalente a 4.800x1.200 dpi
Emulazioni	PCL6 (PCL5c / PCL-XL), KPDL3 (compatibile PostScript 3), PDF Direct Print, XPS Direct Print e OpenXPS
Sistemi operativi	Tutti i sistemi operativi Windows attuali, Mac OS X Versione 10.8 o superiore, UNIX, LINUX
Font / Codici a barre	93 font scalabili (PCL), 136 font (KPDL 3), 8 font (Windows Vista), 1 font Bitmap, 45 tipi di codici a barre monodimensionali più un codice a barre bidimensionale (PDF -417)
Supporto stampa mobile	app Mobile Print per iOS e Android, AirPrint®, NFC, Direct Wi-Fi, Google Cloud Print™

FUNZIONI COPIA

Velocità di copiatura	d-Copia 7001MF : Fino a 70 ppm A4 / 35 ppm A3 d-Copia 8001MF : Fino a 80 ppm A4 / 40 ppm A3
Tempo di prima copia	d-Copia 7001MF : Circa 5,2 secondi o inferiore d-Copia 8001MF : Circa 4,7 secondi o inferiore
Formato massimo dell'originale	A3
Copia continua	1 - 9999
Zoom	25-400 % con incrementi dell'1 %
Modalità di espulsione	Automatica, manuale: 16 incrementi
Regolazioni immagine	Testo + foto, testo, foto, mappa

FUNZIONI SCANSIONE

Funzionalità	Scan-to-email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan-to-USB Host, Scan-to-box, rete TWAIN, scansione WSD, scan to folder (SMB)
Velocità di scansione simplex	(A4, 300 dpi, b/n & colori) 120 ipm (A4, 600 dpi, b/n) 75 ipm (A4, 600 dpi, colori) 70 ipm
Velocità di scansione duplex	(A4, 300 dpi, b/n & colori) 220 ipm
Risoluzione di scansione	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300dpi, 200 x 400 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 100 dpi (24 bit)
Formato massimo di scansione	A3, banner fino a 2.200 mm
Riconoscimento originali	Testo, foto, testo + foto, ottimizzato per OCR
Formato immagini	PDF alta compressione, PDF criptato, PDF /A PDF ricercabile (OCR), JPEG, TIFF, XPS, OpenXPS

OPZIONI

Fax System 12	
Internet Fax Kit (A)	
PF-730(B) Cassetti carta	2 x 500 fogli, 60-256 g/m ² , A5R - 305 x 457 mm, folio
PF-740(B)	2 x 1.500 fogli, 60-256 g/m ² , A4, B5, letter
Cassetti carta alta capacità	
PF-7130 Cassetto carta	500 fogli, 60-256 g/m ² , A5R - 305 x 457 mm
PF-7120 Cassetto carta A4 laterale ad alta capacità	3.000 fogli, 60-256 g/m ² , A4, B5
DF-7110	Vassoio principale: max. 4.000 fogli A4 (3.000 fogli in caso d'installazione con BF-730); max. 60-300 g/m ² ; max. B5R-305 x 457 mm; Vassoio secondario: 200 fogli A4; 60-300 g/m ² ; A6R-305 x 457 mm; Vassoio secondario (superiore): 100 fogli; 60-300 g/m ² ; A6R-A4 Pinzatura fino a 65 fogli A4 o 30 fogli A3 in 3 posizioni, B5-305 x 457 mm
Finisher per documenti	
PH-7C/PH-7D	2-fori/4-fori/tipo svedese 60-300 g/m ² , A5R-A3
Foratrice per DF-7110	
MT-730(B) Fascicolatore mailbox per DF-7110	7 scomparti per 100 fogli A4, 50 fogli A3/B4, 60-163 g/m ²
BF-730	Piegatura a metà: 60-256 g/m ² , A3, B4, A4R Opuscolo: max. 16 fogli (64 pagine, 60-90 g/m ²) Piegatura senza pinzatura: max. 5 fogli (60-90 g/m ²) Piegatura tripla: 60-105 g/m ² , A4R Piegatura tripla multipla: 5 fogli (60-90 g/m ²), 3 fogli (91-105 g/m ²)
Unità piegatura opuscoli e piegatura tripla per DF-7110	vassoio superiore 100 fogli, vassoio inferiore 250 fogli
Copy tray (D)	ISO 15408 (Common Criteria) con livello di sicurezza EAL3
Data Security Kit (E)	supporto tastiera
Keyboardholder 10	tastiera numerica
NK-7100	Supporto ThinPrint
UG-33	Emulazioni
UG-34	Interfaccia Direct Wi-Fi
IB-35	Scheda Gigabit-Ethernet 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT
IB-50	Interfaccia di rete Wireless
IB-51	

FUNZIONI FAX (FAX SYSTEM 12 OPZIONALE)

Compatibilità	ITU -T Super G3
Velocità modem	Max. 33.6 kbps
Velocità di trasmissione	Max. 3 secondi (JBIG)
Risoluzione fax	Normale: 200 x 100 dpi, Fine: 200 x 200 dpi, Superfine: 200 x 400 dpi, Ultrafine: 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
Formato massimo dell'originale	A3, banner fino a 1.600 mm
Metodo di compressione	JBIG, MMR, MR, MH
Caratteristiche	Internet-fax opzionale, fax di rete, trasmissione ruotata, ricezione ruotata, ricezione fax fronte-retro, ricezione in memoria, mailbox, diagnostica remota, doppia linea fax con secondo Fax System

CONSUMABLES

Toner	Durata fino a 70000 pagine La durata del toner si intende con pagine formato A4, con copertura 6%, modo di stampa continuo
Maintenance Kit	Durata fino a 600.000 pagine
WT-861 Vaschetta di recupero toner	600.000 pagine (copertura 6%)
Cartucce punti metallici	SH-10 per BF-730, SH-12 per DF -7110

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali.

Con riserva di variazione delle specifiche tecniche.

I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.

d-Copia 7001MF/8001MF sono distribuiti da Olivetti S.p.A.

(04/2018) - Codice: 49612-01-w