

Panasonic
ideas for life

Fax Laser a Carta Comune

UF-5100

professionale



Panafax

Un fax completo con elevate qualità professionali

Semplice ma affidabile
— Offre prestazioni
di alto livello

Il Panafax UF-5100 incorpora le elevate qualità che hanno reso il nome Panafax sinonimo di fax professionali. Nonostante sia sufficientemente piccolo per stare comodamente su una scrivania, l'UF-5100 incorpora tutte le caratteristiche e le funzioni tipiche di un fax professionale di alto livello, come la trasmissione fax Super G3. Anche con elevate quantità di documenti, l'UF-5100 gestisce con facilità qualsiasi operazione di trasmissione e ricezione. Offrendo prestazioni di livello professionale, l'UF-5100 non è solamente un prodotto che dura nel tempo e altamente affidabile, ma è anche economico e pratico.

Affidatevi a Panafax UF-5100. La soluzione più semplice per le vostre esigenze di comunicazione professionale.

Trasmissioni rapide e ampia memoria

Scansione rapida

Progettato per trasmissioni di alta qualità professionale, l'UF-5100 scansisce rapidamente i documenti ad una velocità di 3 secondi per pagina. Insieme all'alimentatore di documenti automatico da 30 fogli, consente di inviare un documento multipagina premendo semplicemente un tasto senza lunghe attese.

Trasmissione rapida



Non appena la prima pagina di un plico di documenti è stata scansata, l'UF-5100 inizia la composizione del numero. La trasmissione rapida da memoria trasmette immediatamente a destinazione i dati scansati. Rispettando lo standard ITU-T V.34, il modem fax Super G3 da 33.6 kbps dell'UF-5100 trasmette un'immagine a tutta pagina in soli 3 secondi. Ancor meglio, se l'apparecchio ricevente è un altro Panafax, entrerà in funzione l'esclusiva modalità di connessione ultra-rapida che riduce drasticamente il tempo reale richiesto perché i due fax si scambino le informazioni.

Memoria documenti espandibile fino a 480 pagine

In caso di mancanza di tensione, la memoria flash trattiene i documenti, siano essi immagini o dati. Una volta ripristinata la mancanza di tensione, l'UF-5100 recupererà tutti i documenti in memoria, procedendo all'invio degli stessi. La memoria standard di 8 MB può memorizzare fino a 480 pagine*1 assicurando un funzionamento continuo e agevole indipendentemente dal volume dei documenti in ricezione.

*1 Basato sul testo di prova ITU-T N. 1 scansito in modalità standard.

Risparmio energetico e affidabilità con manutenzione semplice

Operazioni semplificate

E' possibile memorizzare fino a 132 numeri telefonici. Grazie ad una tastiera QWERTY completa posta sul pannello frontale, è possibile registrare semplicemente e rapidamente il nome della stazione.

Consumi ridotti

Grazie alla tecnologia Energy Saver, il consumo di energia dell'UF-5100 viene ridotto a 2.4 Wh in Standby.

Cartuccia di stampa tutto-in-uno

Utilizzando una cartuccia tutto-in-uno che comprende toner, unità di sviluppo e tamburo per una sostituzione più veloce, questa cartuccia di lunga durata semplifica la manutenzione.

Altissima affidabilità

Grazie alla funzione Check & Call, l'UF-5100 informa automaticamente il centro di assistenza in caso di esaurimento toner e di eventuali problemi meccanici, mentre il Remote Diagnostic System*3 consente ai nostri tecnici di individuare rapidamente qualsiasi problema e trovare la soluzione migliore, il tutto via linea telefonica.



*Funzione non disponibile in alcuni paesi

Inoltre...

• 132 stazioni selezionabili automaticamente

Per una consultazione più rapida, è possibile memorizzare fino a 132 numeri telefonici di cui 32 selezionabili con un solo tasto e 100 abbreviati.

• Operatività multi-tasking

E' possibile trasmettere un documento dalla memoria, stampare un documento e memorizzarne il successivo da trasmettere, il tutto contemporaneamente.

• 64 livelli di grigio

• Panasonic Super Smoothing

• Cassetto carta da 250 fogli

• Timbro di verifica

Caratteristiche

- Selezione automatica Selezione ad un tasto: fino a 32 stazioni
Selezione abbreviata: fino a 100 stazioni
Numero telefonico: fino a 36 cifre
- Tasti programma (fino a 4 programmi)
- Funzione multi-tasking
- Rubrica a ricerca alfabetica
- Stampa rubrica
- Richiamata intelligente
- Chiamata concatenata
- Distinctive Ring Detector (DRD)*2
- Trasmissione rapida da memoria
- Trasmissione multi-stazione (fino a 144 stazioni)
- Ritrasmissione automatica da memoria
- Trasmissione differita
- Trasmissione differita multistazione
- Priorità di trasmissione diretta
- Modalità Edit File con Modalità View
- Foglio di copertina automatico
- Ricezione in memoria
- Ricezione sostitutiva
- Ricezione selettiva
- Numero di file di lavoro in memoria (max. 10 file)
- Inoltro fax
- Polling/Polling multi-stazione (fino a 144 stazioni)
- Polling differito/Polling differito multi-stazione
- Trasmissione polling da memoria (1 file)
- Mail Box confidenziale*1 (10 mail box)
- Password trasmissione/ricezione*1
- Trasmissione con sub-indirizzo ITU-T
- Panasonic Super Smoothing (Fax/Copia)
- 64 livelli di grigio
- Riduzione automatica/fissa
- Sovrapposizione in stampa
- Vassoio raccolta carta
- Timbro di verifica
- Stampa giornale con immagine
- Stampa intestazione/numero pagine
- Giornale di transazione con modalità View
- Codice di accesso fax (blocco fax)
- Codice PIN di accesso*2
- Commutazione automatica fax/tel*2
- Interfaccia segreteria esterna
- Ricezione remota
- Display LCD multifunzione (20 x 2 linee)
- Copiatura multipla con fascicolazione (fino a 99 copie)
- Riduzione in copia
- Risparmio energetico
- Diagnostica remota*2
- Funzione Check & Call

Materiali di consumo

- Cartuccia toner tutto-in-uno (toner/unità di sviluppo/tamburo) (UG-3350)

Specifiche Tecniche UF-5100

Compatibilità:	ITU-T Gruppo 3, ECM
Velocità modem:	33.600 – 2.400 bps con riduzione automatica della velocità
Metodi di compressione:	MH / MR / MRR
Velocità di trasmissione*6	Circa 3 sec.
Formato documenti	Max.: 257 mm x 2000 mm (con operatore) Min.: 148 mm x 128 mm
Larghezza di scansione effettiva:	208 mm (A4)
Alimentatore ADF	30 fogli (60 g/m ²)
Risoluzione Scanner (Fax)	Standard: 8 punti/mm x 7.7 linee/mm Fine: 8 punti/mm x 7.7 linee/mm Super Fine: 8 punti/mm x 15.4 linee/mm 16 punti/mm x 15.4 linee/mm*7
Velocità di scansione*8	Circa 3 sec. (A4, modo standard)
Tecnologia di stampa	Stampa laser su carta comune
Velocità di stampa*4,*5	Circa 6 ppm (A4)
Formato carta	A4 / Lettera / Legale
Larghezza effettiva di stampa	202 mm (A4)
Capacità cassetto carta*9	250 fogli (carta da 75 g/m ²)
Risoluzione di stampa	Fax/Copia: 406 dpi x 391 dpi
Capacità di memoria immagine	8 MB (circa 480 pagine)
Requisiti di alimentazione	CA 220 – 240 V, 50/60 Hz
Consumo di corrente	Max.: Circa 490 W Unità a riposo: 2.4 Wh
Dimensioni (LxPxA)*10	370 mm x 474 mm x 250 mm
Peso*10	9.0 kg (escluso materiale di consumo e accessori opzionali)

*1 Le caratteristiche proprietarie Panafax funzionano solo con macchine Panafax compatibili.

*2 Non disponibile in alcuni paesi.

*3 Basato sul testo di prova ITU-T N. 1 scansionato in copiatura multipla. La durata può variare in base alle condizioni operative e all'ambiente in cui è installata la macchina.

*4 In modalità copia multipla escludendo la prima.

*5 Le velocità dipendono dalle applicazioni, dalla configurazione della macchina e dallo stato. Le singole velocità possono variare.

*6 Il tempo della trasmissione è calcolato con trasmissione da memoria dei dati del testo usando solo il testo di prova ITU-T N. 1 tra macchine dello stesso modello alla massima velocità del modem. Il tempo di trasmissione può variare nell'uso effettivo. Generalmente le linee telefoniche pubbliche possono supportare solo velocità di comunicazione pari o inferiori a 28.8 Kbps. Via PBX, la velocità di trasmissione potrebbe essere ulteriormente ridotta.

*7 Risoluzione interpolata (Risoluzione ottica: 8 punti/mm x 15.4 linee/mm).

*8 La velocità di scansione è applicata al processo di alimentazione dalla testa alla coda di un singolo foglio test. Il tempo per il processo di alimentazione non comprende il tempo necessario al margine superiore della pagina per raggiungere il punto di scansione e l'espulsione del foglio. Il tempo richiesto dall'intero processo di memorizzazione non è applicato.

*9 Basata sul testo di prova ITU-T N. 1 scansionato in modalità standard.

*10 Dimensioni e peso sono approssimativi.

Tutti gli altri marchi o nomi di prodotto sono proprietà dei rispettivi proprietari.

Disegno e specifiche tecniche possono variare senza preavviso.

Dimensioni



In qualità di Partner ENERGY STAR®, Panasonic ha stabilito che questo prodotto soddisfa le linee guida ENERGY STAR® in materia di efficienza energetica.

Sistema di gestione della qualità ISO 9001

I nostri processi aziendali che producono documenti, informazioni e prodotti di rete, dalla produzione al marketing, sono conformi agli standard dei sistemi di gestione della qualità ISO 9001. Progettazione, sviluppo, costruzione, installazione, riparazione e manutenzione di documenti, prodotti di informazione e rete, dispositivi associati e materiali di consumo. Oltre a ciò, gli impianti al di fuori del Giappone hanno acquisito la certificazione ISO 9001.



Panasonic®

Panasonic Italia S.p.A.
Via Lucini 19 - 20125 Milano - Tel. 02.67881