

GLI SPECIALISTI DELLA SICUREZZA CON UNA MENTE SOPRAFFINA

La protezione dei dati è diventata una questione importante, ma spesso accade di violarla a causa della mancanza di un adeguato sistema di sicurezza. Per combattere questo scenario, abbiamo dotato i nuovi modelli 2507ci e 3207ci del Trusted Platform Module (TPM), meglio conosciuto come modulo per una piattaforma fidata. Questo circuito integrato è in grado di criptare le informazioni confidenziali presenti nel dispositivo archiviandole in una rete non leggibile dall'esterno del TPM e, dunque, completamente protetta. Naturalmente c'è molto altro: queste multifunzione sono più flessibili, più veloci, più efficienti e più ecosostenibili.

IN EVIDENZA:



Riduce la carta: compi un primo passo verso un ufficio libero dalla carta grazie all'alimentatore dei documenti dotato di sensori a ultrasuoni che rilevano l'alimentazione multipla*. I documenti possono essere digitalizzati a una velocità di 180 pagine al minuto (300 dpi, b/n e a colori) – e soprattutto possono essere scansionati in maniera più funzionale. Gli errori durante la scansione verranno eliminati grazie al sensore a ultrasuoni. Inoltre, l'interfaccia HyPAS™ consentirà sia di utilizzare varie applicazioni HyPAS™ sia di incorporare soluzioni software ad hoc che renderanno il tuo lavoro più sostenibile e richiederanno meno spreco di carta.



Maggiore sicurezza: la sicurezza dei documenti in ufficio è una sfida per qualsiasi azienda. I nostri sistemi soddisfano già gli attuali standard di sicurezza nella configurazione di base. Questa soluzione di sicurezza protegge le tue informazioni confidenziali a livello di sistema fin dall'acquisizione, in quanto sovrascrive e crittografa i dati fotocopiati, stampati e scansionati ancora prima che vengano salvati sull'hard disk. Inoltre, la memoria per i dati in uscita viene automaticamente cancellata, impedendone il ripristino.



Più flessibile: le nuove multifunzione sono state perfettamente adattate alle continue richieste di maggiore flessibilità. Dalla capacità della carta (fino a 7.150 fogli) e dei formati (A6R-SRA3) alla grammatura della carta (52-300 g/m²), i nuovi sistemi offrono anche un'ampia gamma di opzioni di finitura*, come il finisher interno da 500 fogli con graffettatrice multiposizione e pizatrice a due e quattro punti*.



Minor impatto: oggi gli standard ambientali devono essere costantemente aggiornati. Questo rappresenta non solo una sfida per noi ma anche un incentivo per progettare i nostri sistemi in maniera più eco-friendly migliorando i valori TEC, usando componenti più durature, aumentando gli intervalli di manutenzione e riducendo le emissioni acustiche. Cerchiamo di pensare sempre al futuro!



SISTEMA MULTIFUNZIONALE
●●●●● A COLORI

2507ci / 3207ci

Copia / Stampa / Scansione / Fax

A3

2507ci / 3207ci

SCHEDE TECNICHE

IF IT WORX, IT'S



INFORMAZIONI GENERALI

Tipo	Apparecchio da tavolo
Funzioni	Copiatura, stampa, scansione, opzionale: fax
Tecnologia di stampa	Laser a colori e in bianco e nero
Formato originale	Max A3 dal pannello di copiatura
Velocità di stampa/ copiatura	<i>2507ci</i> : max 25 pagine A4 al minuto; max 12 pagine A3 al minuto a colori o in bianco e nero <i>3207ci</i> : max 32 pagine A4 al minuto; max 16 pagine A3 al minuto a colori o in bianco e nero
Prima pagina (copiatura/stampa)	A colori: 8.5/9.2 secondi*, b/n: 6.4/7.0 secondi* (<i>2507ci</i>); A colori: 7.0/7.7 secondi*, b/n: 5.3/5.9 secondi* (<i>3207ci</i>)
Tempo di riscaldamento	18 secondi
Risoluzione di copia	600 x 600 dpi
Gradazioni	256
Alimentazione carta	Vassoi universali da 2 x 500 fogli (vassoio 1: A6R-A4, vassoio 2: A6R-SRA3 [320 x 450 mm]); multi bypass da 150 fogli (A6R-SRA3, banner [305 x 1,219 mm] di cui SRA3 e banner solo per la stampa)
Grammatura carta	Vassoio universale da 52-300 g/m ² , multi bypass da 52-300 g/m ² , fronte e retro da 64-256 g/m ²
Uscita carta	500 fogli A4
Memoria di sistema	4 GB RAM, 32 GB SSD/opzionale: 320 GB disco rigido**
Selezione copie	1-9.999 copie
Zoom	25 %-400 % a passi dell'1 %
Funzioni	Touch screen a colori orientabile (10,1 pollici), duplex, 1.000 codici di gestione, salto delle pagine bianche, sensore di movimento, ecc.

DIMENSIONI/PESO

Dimensioni	790 x 602 x 665 mm (A x L x P)
Peso	Ca. 90 kg

AMBIENTE

Tensione di rete	220/240 V, 50/60 Hz
Consumo energetico	Ca. 1.750 W max, ca. 455/537 W in funzione (<i>2507ci/3207ci</i>); ca. 50 W in modalità stand-by; ca. 0,7 W in modalità sospensione. Valore TEC: 1,059/1,457 kWh/settimana (<i>2507ci/3207ci</i>)
Sicurezza	GS/TÜV, CE, Trusted Platform Module (TPM)

SISTEMA DI STAMPA

Tipo	Integrato nel sistema
Formati di stampa	A6R-SRA3
Definizione di stampa	600 x 600 dpi, max 1.200 x 1.200 dpi
Processore	Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,0 GHz
Interfacce	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000Base-TX, USB host, NFC
Protocolli di rete	TCP/IP, Net BEUI
Sistemi operativi	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, Novell NetWare***, Linux, Mac OS 10.9
Emulazioni	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIC
Funzioni	Ottimizzatore del colore, stampa diretta da USB, stampa diretta in PDF/XPS, stampa da e-mail, stampa dei codici a barre, Mobile Print (Android/iOS)/Apple AirPrint, Google Cloud Print

SISTEMA DI SCANSIONE

Tecnologia di scansione	CCD colour and b/w
Formato scansione	Max A3
Velocità di scansione	B/n e colori: max. 100/180 (simplex/duplex) pagine in formato A4/al minuto con DP-7130 (300 dpi)
Risoluzione di scansione	200 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Modalità scansione	Foto, testo, foto/testo, ottimizzato per OCR
Formati file	TIFF, PDF, PDF/A, PDF ad alta compressione, PDF crittografato, JPEG, XPS, Open XPS
Interfaccia	10/100/1000BaseTX
Protocollo di rete	TCP/IP
Sistemi operativi	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
Funzioni	Scan to SMB, scan to e-mail, scan to FTP, scan to USB, TWAIN scan, WIA Scan, autenticazione SMTP, LDAP

SISTEMA FAX 12

Compatibilità	Super G3
Formato originale	Max A3
Velocità modem	33,6 kbps
Velocità di trasmissione	3 secondi o meno con JBIG
Metodo di compressione	JBIG, MMR, MR, MH

Risoluzione Fax	Normale (200 x 100 dpi), fine (200 x 200 dpi), super fine (200 x 400 dpi), ultra fine (400 x 400 dpi), 600 x 600 dpi
Memoria fax	170 MB
Tasti abbreviati	2.000 numeri
Tasti one touch	1.000 numeri
Gruppi	500 numeri
Sistemi operativi	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
Funzioni	Driver fax di rete, ripetizione automatica dei numeri, trasmissione ritardata, max 2 fax kit invio e ricezione simultanea

OPZIONI

Alimentazione originale	DP-7100 con funzione reverse automatica (A6R-A3, capacità: 140 fogli A4, grammatura carta 35-160 g/m ²); DP-7120 con funzione reverse automatica (A5R-A3, capacità: 50 fogli A4, grammatura carta 45-160 g/m ²); DP-7110 con scansione duplex in un solo passaggio (A6R-A3, capacità: 270 fogli A4, grammatura carta 35-220 g/m ²); DP-7130 con scansione duplex in un solo passaggio e sensore a ultrasuoni per il rilevamento di più alimentazioni (A6R-A3, capacità: 270 fogli A4, grammatura carta 35-220 g/m ²)
Coperchio originale	Coperchio originale di tipo E (se non vi è installato nessun DP)
Finisher	DF-7100 finisher interno (capacità: 500 fogli A4, pinzatura di max 50 fogli A4); DF-7120 (capacità: 1.000 fogli A4, pinzatura max. 50 fogli A4); DF-7110 (capacità: 4.000 fogli A4, pinzatura max. 65 fogli A4); PH-7120 unità perforante per DF-7100; PH-7C unità perforante per DF-7120/7110; BF-730 modulo di sviluppo brochure per DF-7110 (max 20 fogli con piegatura doppia e pinzatura in A4/A3, max 5 fogli in A4 con piegatura a portafoglio); MT-730 (B) multi tray per DF-7110
Separatore lavori	JS-7100: 100 fogli
Alimentazione carta	PF-7100 (vassoi universali da 2 x 500 fogli [A5R-SRA3]); PF-7110 (vassoi di grande capacità da 2 x 1.500 fogli [A4]); PF-7120 (vassoio di grande capacità da 3.000 fogli [A4], side deck)
Altre opzioni	Scan extension kit (A), Internet fax kit (A), Card authentication kit (B), Keyboard holder 10, Banner guide 10, UG-33 ThinPrint® kit, UG-34 Emulation option kit, IB-50 scheda Gigabit Ethernet, scheda IB-51 WLAN, scheda IB-35 WLAN, DT-730 (B), NK-7120 (10 chiavi), supporto 76, Fiery® Controller (solo per 3207ci, Printing System 15), HD-12 (320 GB HDD**)

UTAX è dal 1961 un marchio specializzato in tecnologie professionali per gli uffici. In qualità di partner del commercio e della media impresa, siamo qualificati nella distribuzione di stampanti, fotocopiatrici e sistemi multifunzionali nel settore pubblico e privato. UTAX raccomanda l'utilizzo di accessori originali per limitare problemi ai sistemi di stampa. Per i supporti di stampa raccomandati si prega di fare riferimento al manuale tecnico. UTAX e il suo logo sono un marchio registrato. Tutti gli altri brand a cui si fa riferimento sono marchi registrati dai rispettivi produttori.

Per rimanere sempre aggiornato sulle news dal mondo office, sulle nostre soluzioni e i loro campi di applicazione, consulta il nostro blog su www.utax.it/it/news/



*Dipende dallo stato operativo

**Per copia, stampa, scansione e fax

***Opzionale

Specifiche tecniche soggette a modifica senza preavviso

La 2507ci e 3207ci sono state progettate conformemente ai requisiti di risparmio energetico del programma Energy Star

Rivenditore UTAX



Segui UTAX Italia anche su:

