

# 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 tranche 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. Per affrontare il problema, 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 sul disco duro. 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/m<sup>2</sup>), 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

<b>Tipo</b>	Apparecchio da tavolo
<b>Funzioni</b>	Copiatura, stampa, scansione, opzionale: fax
<b>Tecnologia di stampa</b>	Laser a colori e in bianco e nero
<b>Formato originale</b>	Max A3 dal pannello di copiatura
<b>Velocità di stampa/ copiatura</b>	<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
<b>Prima pagina (copiatura/stampa)</b>	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> )
<b>Tempo di riscaldamento</b>	18 secondi
<b>Risoluzione di copia</b>	600 x 600 dpi
<b>Gradazioni</b>	256
<b>Alimentazione carta</b>	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)
<b>Grammatura carta</b>	Vassoio universale da 52-300 g/m <sup>2</sup> , multi bypass da 52-300 g/m <sup>2</sup> , fronte e retro da 64-256 g/m <sup>2</sup>
<b>Uscita carta</b>	500 fogli A4
<b>Memoria di sistema</b>	4 GB RAM, 32 GB SSD/opzionale: 320 GB disco rigido**
<b>Selezione copie</b>	1-9.999 copie
<b>Zoom</b>	25 %-400 % a passi dell'1 %
<b>Funzioni</b>	Touch screen a colori orientabile (10,1 pollici), duplex, 1.000 codici di gestione, salto delle pagine bianche, sensore di movimento, ecc.

### DIMENSIONI/PESO

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

### AMBIENTE

<b>Tensione di rete</b>	220/240 V, 50/60 Hz
<b>Consumo energetico</b>	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> )
<b>Sicurezza</b>	GS/TÜV, CE, Trusted Platform Module (TPM)

### SISTEMA DI STAMPA

<b>Tipo</b>	Integrato nel sistema
<b>Formati di stampa</b>	A6R-SRA3
<b>Definizione di stampa</b>	600 x 600 dpi, max 1.200 x 1.200 dpi
<b>Processore</b>	Freescale QorIQ T1024 (Dual Core) 1,0 GHz
<b>Interfacce</b>	USB 3.0, USB 2.0, 10/100/1000Base-TX, USB host, NFC
<b>Protocolli di rete</b>	TCP/IP, Net BEUI
<b>Sistemi operativi</b>	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016, Novell NetWare***, Linux, Mac OS 10.9
<b>Emulazioni</b>	PCL6 (5e, XL), KPD L 3 (compatibile con PostScript 3), XPS, PDF 1.7, PRESCRIBE IIC
<b>Funzioni</b>	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

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

### SISTEMA FAX 12

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

<b>Risoluzione Fax</b>	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
<b>Memoria fax</b>	170 MB
<b>Tasti abbreviati</b>	2.000 numeri
<b>Tasti one touch</b>	1.000 numeri
<b>Gruppi</b>	500 numeri
<b>Sistemi operativi</b>	Windows 7/8.1/10, Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
<b>Funzioni</b>	Driver fax di rete, ripetizione automatica dei numeri, trasmissione ritardata, max 2 fax kit invio e ricezione simultanea

### OPZIONI

<b>Alimentazione originale</b>	DP-7100 con funzione reverse automatica (A6R-A3, capacità: 140 fogli A4, grammatura carta 35-160 g/m <sup>2</sup> ); DP-7120 con funzione reverse automatica (A5R-A3, capacità: 50 fogli A4, grammatura carta 45-160 g/m <sup>2</sup> ); DP-7110 con scansione duplex in un solo passaggio (A6R-A3, capacità: 270 fogli A4, grammatura carta 35-220 g/m <sup>2</sup> ); 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 <sup>2</sup> )
<b>Coperchio originale</b>	Coperchio originale di tipo E (se non vi è installato nessun DP)
<b>Finisher</b>	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
<b>Separatore lavori</b>	JS-7100: 100 fogli
<b>Alimentazione carta</b>	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)
<b>Altre opzioni</b>	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. Con la soluzione MPS UTAX smart, per esempio, gestiamo e controlliamo i sistemi in modo universale ottimizzando l'infrastruttura in base ai bisogni. 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 di TA Triumph-Adler GmbH. Tutti gli altri brand a cui si fa riferimento sono marchi registrati dai rispettivi produttori.



\*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:

