

Compuprint

SP40 Scanner

Der Compuprint SP 40 Scanner vereint die Flexibilität eines kompakten Schalterdruckers mit der Leistungsfähigkeit eines modernen A4-Farbscanners. Damit können Dokumente zeitnah elektronisch erfasst und archiviert werden. Niedrige Betriebskosten tragen überdies den aktuellen Bedürfnissen der Kunden in Banken, Arztpraxen und Krankenhäusern Rechnung.



Herausragende Leistungsmerkmale:

- **fink:** schnellster Schalterdrucker auf dem Markt
- **bequem:** blitzartige automatische Papierausrichtung
- **hochauflösend:** A4-Farbscanner, beidseitig, bis 600 dpi
- **zuverlässig:** präziser Formulardruck dank optischer Papierranderkennung
- **vielseitig:** drucken, ein- oder beidseitig scannen
- **multifunktional:** auch erhältlich als Modell mit Magnetstreifen-Lese- und Schreibfunktion und Magnettintenerkennung

Eine führende Druckerfamilie - jetzt und in Zukunft

Die Schalterdruckerfamilie Compuprint SP 40 beinhaltet die neuesten Compuprint-Technologien und -Innovationen, die sich auf 35 Jahre Marktführerschaft im Bereich der seriellen Matrixdruckertechnologie stützen. Auf Basis exzellenter Technologien entwickelte Compuprint mit dem SP40 Scanner den effizientesten Transaktionsdrucker, der zur Zeit auf dem Markt erhältlich ist. Er entstand in direkter Zusammenarbeit mit Kunden aus der Finanzwelt und ist damit hervorragend zugeschnitten auf die Bedürfnisse von Banken, aber auch Arztpraxen und Krankenhäusern.

Schnell, flexibel, zuverlässig

Der Flachbettdrucker Compuprint SP 40 Scanner trägt dem Wunsch seiner Kunden nach kompakten, multifunktionalen Lösungen Rechnung. Die blitzartige, automatische Papierausrichtung in Kombination mit der Druckgeschw. von bis zu 400 Zeichen pro Sekunde sorgen für hohe Produktivität am Schalter. Auch der 600 dpi A4-Farbscanner sorgt mit lediglich 3 Sek. für die Vor- und Rückseite eines A4-Blatts für effizientes Arbeiten und erlaubt es dem Nutzer, sich ganz seinem Kunden zu widmen.

Für erweiterte Anforderungen: SP40 Scanner mit MSRW & MICR

Kunden, die noch Anwendungen mit den robusten Magnetstreifen fahren, bietet sich der SP 40 Scanner mit MSRW-Technik (Magnetic Strip Read & Write) an, der alle gängigen Speicherformate wie DIN 32774 oder IBM 3604 unterstützt. Auch mit magnetischer Tinte geschriebene Code-Zeilen auf Schecks können mit diesem erweiterten Modell einwandfrei gelesen werden (MICR - Magnet Ink Character Recognition).



Drucktechnologie	Serieller 24-Nadel-Matrixdrucker												
Druckgeschwindigkeit	max: 400 cps bei 10 cpi												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>15 cp i</th> <th>12 cpi</th> <th>10 cpi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Draft</td> <td>600 c ps</td> <td>480 cps</td> <td>400 cps</td> </tr> <tr> <td>LQ</td> <td>200 cps</td> <td>164 cps</td> <td>133 cps</td> </tr> </tbody> </table>		15 cp i	12 cpi	10 cpi	Draft	600 c ps	480 cps	400 cps	LQ	200 cps	164 cps	133 cps
	15 cp i	12 cpi	10 cpi										
Draft	600 c ps	480 cps	400 cps										
LQ	200 cps	164 cps	133 cps										
Zeilenlänge	94 Spalten bei 10 cpi												
Papierhandlung	Einzelblätter, Ausweise, Kuverts, Etiketten Ausweise: > 2,0 mm (aufgeschlagen), andere Papiertypen: bis zu 0,65 mm Breite Einzelblatt: 65 - 244 mm * Länge Einzelblatt: 70 - 470 mm												
Durchschläge	1 +5												
Sonderfunktionen	+ Automatische Anschlagstärkestuerung, automatische Ausrichtung der Dokumente, automatische Randerkennung, + optische Erkennung von Markierungen, horizontale und vertikale Verarbeitung von Ausweisen, + automatische Konfiguration (Einscannen markierter Konfigurationswerte) + Scannen bis A4-Größe von gängiger Windowssoftware mittels Twain-Treiber												
Scanner	A4-Farbscanner, bis 600 dpi Auflösung, 256 Graustufen, 16 Mio. Farben (RGB) Abtastgeschwindigkeit: bis 10 Zoll/sec in Schwarz-Weiß und bis 3,3 Zoll/sec in Farbe (ca. 3 bis 10 Sek. für 2-seitiges A4-Blatt)												
Grafikauflösung (dpi)	60,120,180, 240, 360 (horizontal) 72, 90, 180, 216, 360 (vertikal)												
Zeichenabstand vertikal	6-8-12 Zeilen/Zoll - 3-4-6-8-12 Zeilen/30 mm - n/60, n/72, n/180, n/216, n/360 pro Zoll												
Zeichenabstand horizontal	5, 6, 7,5, 8,5, 10, 12, 15, 17,1, 20, 24 cpi und proportional												
Barcodes	UPC/A, UPC/E, EAN8, EAN13, Code 39, Code 128, Postnet, Codabar, ADD-ON 2, ADD-ON 5, Code 11, Code 93, BCD, MSI, 2/5 Interleaved, 2/5 Matrix, 2/5 Industrial												
Zeichensätze	PC-Standardzeichensatz (CS1-CS2) - 13 nationale Epson-Varianten - CP437 (USA) - CP437G (Griechisch) - CP850 (mehrere Sprachen) - CP851 (Griechisch) - CP852 (Latein2) - CP853 (Türkisch) - CP855 (Russisch) - CP857 (Türkisch) - CP858 (Euro) - CP860 (Portugiesisch) - CP862 (Hebräisch) - CP863 (Französisch-Kanada) - CP864 (Arabisch) - CP865 (Norwegisch) - CP866 (Kyrillisch) - CP867 (Türkisch) - CP876 (OCRA) - CP877 (OCRB) - CP1250 (Mitteleuropa) - CP1251 (Kyrillisch) - CP 1252 (Windows Latein1 Ansi) - Gost - Tass - Mazowia - ISO 8859/1/2/3/4/5/6/7/8/9/15 - 96GRIECHISCH - Ukrainisch - ID 12 - ID 14 - ID 17 - CP1098 (Farsi-Arabisch) - Roman 8 - CP 437 Slawisch - Sanyo- Ku - Philip; Olivetti Zeichens.: CS000 & CS010 International, CS020 Deutschland, CS030 Portugal, CS040 Spanien1, CS050 Dänemark/Norwegen, CS060 Frankreich, CS070 Italien, CS080, Schweden/Finnland, CS090 Schweiz, CS100 Großbritannien, CS110 USA ASCII, CS140 Griechenland, CS150 Israel, CS170 Spanien2, CS200 Jugoslawien, CS410 Olivetti TCV 370, CS510 SDC, CS520 Türkei, CS540 CIBC, CS680 OLI-UNIX, CS701 PC-220 Spanien2, CS711, PC-Dänemark/Norwegen, CS712 PC-Dänemark OPE, CS771 PC-210 Griechenland												
Schriften	Draft, Courier, Gothic, Prestige, Presentor, Script, OCR-A, OCR-B, Boldface												
Emulationen	IBM ® Personal Printer 2390+, Proprinter XL24E, Proprinter XL24E-AGM, IBM 4722 /9068, Epson ® LQ2550/LQ1170, Olivetti ® PR40 plus/PR2/PR2845, Wincor 4915												
Treiber	Windows 95, ME, NT, 2000/XP, VISTA/7; Twain-Treiber für Scanner (USB-Schnittstelle)												
Schnittstellen	Parallel IEEE 1284 bidirektional, seriell RS-232 C, USB 2.0 (automatische Schnittstellenumschaltung) Eingabepuffer bis zu 64 KB Plug&Play (Windows-Umgebungen)												
Betriebssicherheit	MTBF: 10.000 Stunden												
Druckkopflebensdauer	400 Millionen Zeichen												
Lebensdauer Farbband	Schwarzes Farbband 4 Mio. Zeichen (Standard) bzw. 10 Mio. Zeichen (Longlife)												
Geräuschentwicklung	< 55dbA												
Elektrische Werte	Spannung: Universal 100 bis 230 V, Frequenz: 60Hz / 50Hz												
Leistungsaufnahme	< 60W (Druck), 7 W (Standby)												
Maße und Gewicht	400 (B) x 200 (H) x 295 (T) mm - <12 kg												



Sferal WWT - Compuprint Vertriebskontakte

Italien: +39 0119892 156

Deutschland: +49 6204-3056-400

Email: info@compuprint.de

Website: www.compuprint.de

Bestellinformationen

Drucker

Compuprint SP40 Scanner

PRT0531

Compuprint SP40 Scanner MSRW & MICR

PRT0532

Verbrauchsmaterial

Farbband, schwarz, 4 Mio. Zeichen

PRK5287-6

Farbband, schwarz, 10 Mio. Zeichen

PRK5290-6

Alle übrigen Firmen- und Produktnamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Änderungen vorbehalten.

Copyright © 2010 Sferal WWT

Version 2, 15.03.2010