

T6218



Höchster Druckdurchsatz bei maximaler Geschwindigkeit

Mit dem T6218 stellt TallyGenicom den Geschwindigkeitstar unter den Zeilendruckern vor: 1.800 Zeilen pro Minute bei einem empfohlenen Druckvolumen von über 500.000 Seiten pro Monat. Der T6218 ist der Profi, wenn es um maximalen Druck-Output geht.

Ob Read-/Right-Algorithmus für qualitativ hochwertigen Text- und Barcode-Druck bei einer Graphikauflösung von 240 x 288 dpi, hohe Durchschlagskraft für bis zu 6 Durchschläge oder zahlreiche Automatikfunktionen für unbeaufsichtigtes Drucken – alle technischen Details des T6218 sind auf maximale Leistung ausgelegt.

Dabei überzeugt der T6218 mit extrem niedrigen Seitenkosten und einer langen Farbbandlebensdauer (bis zu 250 Millionen Zeichen) für eine effizientes Drucken.

Nadeldrucker

Power-Ink-Drucker

Zeilendrucker

Farblaserdrucker

Monolaserdrucker

Verbrauchsmaterial

✓ 1.800 Zeilen pro Minute bei einem empfohlenen Druckvolumen von 512.000 Seiten pro Monat

✓ Windows, UNIX, DOS, SAP-R3, HP-3000 / HP-9000, AS400/iSeries, Mainframe

✓ Für Text- und Barcodedruck mit Read-/Right Algorithmus, QMS Code V und PGL

✓ Schneller und sauberer Farbbandwechsel, hohe Farbbandlebensdauer mit durchgehender Schwärzung

✓ Niedrige Betriebskosten

✓ Große Auswahl von Modellvarianten

Technische Daten



Drucktechnologie	Zeilendrucker		
Druckgeschwindigkeit		Großbuchstaben (Zeilen pro Minute)	Kleinbuchstaben (Zeilen pro Minute)
	Draft	1800	1500
	Data Processing	1350	1080
	Courier/Gothic	720	600
	OCR-A	1080	830
	OCR-B	479	378
Modellvarianten	Standard: Seriell/parallel N-Modell: Ethernet 10/100BaseT für TCP/IP und Novell LJ-Modell: HP Line Jet, Hewlett Packard HP3000 / HP9000 systems Weitere Ausführungen: IPDS Erweiterungen für Ethernet oder Coax/Twinax Arabische Ausführung mit Kontextanalyse verfügbar		
Druckgeschwindigkeit Grafik	Bis zu 225 Zoll pro Minute		
Empfohlenes Druckvolumen pro Monat	512.000 Seiten		
Zeichenteilung	von 5 bis 20 cpi Constant density und Enhanced density Modi		
Zeilenabstand	1,5, 2, 3, 4, 5, 6, 7,8, 9 und 10 cpi		
Grafikauflösung	Bis zu 240 x 288 dpi		
Grafiksprachen	QMS Code V, Printronix Graphics Language (PGL), Tally IG		
Schriften	Draft, Data Processing, Gothic, Courier, OCR-A*, OCR-B*, Verschiedene Versionen Arabic		
Barcodes	Code 39, 2/5 Matrix, 2/5 interleaved, EAN 8, EAN 13, EAN128, UPC-A, PDF417 KIX, UK Post Office, mit Read-/Right Algorithmus		
Papierverarbeitung	36 Zoll pro Sekunde Vorschubgeschwindigkeit (maximal) Papierbewegungs-Sensor, Papierende-Sensor		
Papierformate	Breite: 2,5 bis 18,9 Zoll Länge: 1 bis 255 Linien		
Papiergewicht	65 bis 365 g/m ²		
Kopienzahl/Durchschläge	Bis zu 6 Durchschlägen Maximale Formsatzstärke: 0,025 Zoll		
Farbbandverbrauch	60 und 250 Millionen Zeichen		
Emulationen	MT660/MT690, Epson FX+, IBM Proprinter XL, Genicom ANSI, HP2564C, printronix P600/P6000, DEC LG01, Tally industrial graphics, QMS Code V, Printronix Graphics Language, MTPL, Arabisch mit Kontextanalyse		
Host support includes	Windows Betriebssysteme, UNIX, SAP-R3, DOS, VMS		
Schnittstellen- Standard	1 x parallel (IEEE 1284); 1 x seriell (RS-232C)		
Schnittstellen - Optional	Twinax und Coax (+IPDS), Ethernet (+IPDS)		
Geräuschpegel	55 db(A)		
Netzanschluss	Automatische Anpassung: 90 - 130 V und 180 - 264 V Frequenz 57 - 63 Hz und 47 - 53 Hz		
Leistungsaufnahme	durchschnittlich 215 W		
Gewicht	84 kg		
Abmessungen	1016 x 732 x 719 mm (L x B x T)		

* OCR Ausdrücke sollten vorher mit einem entsprechenden Lesegerät getestet werden.

Hinweis: Die Verbrauchsmaterialangaben entsprechen durchschnittlichen Werten.



TallyGenicom Computerdrucker GmbH
Heuweg 3, D-89079 Ulm
Tel. 07 31/20 75-0, Fax 07 31/20 75-563
E-Mail: info@tallygenicom.de
www.tallygenicom.de

TallyGenicom Ges.m.b.H.
Eduard-Kittenberger-Gasse 95 B
A-1232 Wien
Tel. 01/8 63 40-0, Fax 01/8 63 40-240
www.tallygenicom.at