

T6215



Höchste Geschwindigkeit und Effizienz in der Mittelklasse

Der T6215 ist einer der beliebtesten Zeilendrucker und spricht viele Anwender als »Mittelklassendrucker« mit starken Argumenten und überzeugenden Daten an: 1.500 Zeilen pro Minute bei einem empfohlenem Druckvolumen von 430.000 Seiten pro Monat, dazu viele technischen Eigenschaften, die viele Anwender überzeugen.

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, zahlreiche Automatikfunktionen für unbeaufsichtigtes Drucken, um nur einige Argumente für den T6215 zu nennen.

Mit seiner großen Auswahl an Schnittstellen und Emulationen lässt sich der T6215 wie die anderen Zeilendrucker der 62XX Generation in die unterschiedlichsten Umgebungen integrieren.

Nadeldrucker

Power-Ink-Drucker

Zeilendrucker

Farblaserdrucker

Monolaserdrucker

Verbrauchsmaterial

✓ 1.500 Zeilen pro Minute bei einem empfohlenem Druckvolumen von 430.000 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 Farbandwechsel, 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	1500	1285
	DP	1125	900
	Courier/Gothic	600	500
	OCR-A	600	500
	OCR-B	400	315
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 187 Zoll pro Minute		
Empfohlenes Druckvolumen pro Monat	430.000 Seiten		
Zeichenteilung	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*		
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 (maximum) Papierbewegungs-Sensor, Papierende-Sensor		
Papierformate	Breite: 2,5 bis 17,25 Zoll Länge: 1 bis 255 Zeilen		
Papiergewicht	65 bis 365 g/m ²		
Kopienzahl/Durchschläge	Bis zu 6 Durchschlägen Maximale Dicke 0,635 mm		
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, Arabisch mit Kontextanalyse		
Betriebssysteme	Windows, 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	52 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 (H 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