





2D-Code







 $Daimlerstr.~12-14\cdot D-63303~Dreieich \cdot Telefon~+49 \\ (0) \\ 6103 \\ / \\ 20107-0 \cdot Fax~-333 \cdot www.dalektron.de \cdot info@dalektron.de \\ (0) \\ 6103 \\ / \\ (0) \\ 6103 \\ / \\ (0)$

Röhrchen-Etikettierer

GoDEX GTL-100

Der Röhrchen-Etikettierer ist ein kompaktes und platzsparendes, automatisiertes Etikettier-System für Laborprobenröhrchen, welches in der Lage ist 1D/2D Barcodes sowie Patientendaten zu drucken, automatisch aufzubringen und danach fertig etikettiert auszuwerfen.

Er wurde entwickelt, um in medizinischen Untersuchungszentren, auf Krankenstationen und in Blutentnahmezentren eingesetzt zu werden, damit Fehler reduziert und die Bearbeitungszeiten verkürzt werden können.



TECHNISCHE DATEN	
Röhrchengröße, -typ	Ø 13 – 16 mm, Länge 75 –100 mm, Glas oder Kunststoff
Durchsatz	3 sek. pro Etikettierung
Etikettengröße	50 x 30 mm (Standard)
Etikettenrolle	Rollenaußen-Ø max. 110 mm, Innenkern Ø 50,8 mm (2"), Aufwickel-Ø max. 66 mm
Druckverfahren	Thermodirektdruck
Barcodes	1D und 2D
Schnittstellen	USB2.0, RS-232, Ethernet 10/100 Base-T
Spannung	AC 100 - 240 V 50/60 Hz
Stromverbrauch	25W (max.)
Abmessungen	330 x 201 x 170 mm (LxBxH)
Gewicht	5,5 kg





