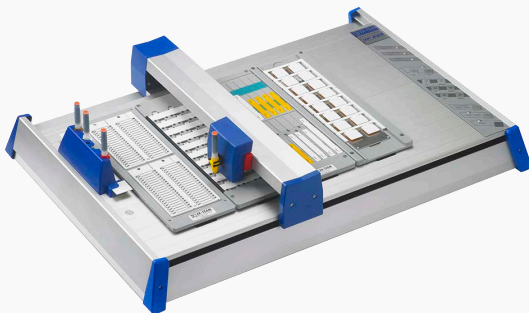


EK Vario Plotter VP 600 A3



Unser Plotter VP 600 A3 beschriftet mit unserer Software VarioSign unterschiedliche Materialien präzise, gestochen scharf und schnell. Er zeichnet sich besonders durch sein großes Beschriftungsfeld aus und ermöglicht damit vier unterschiedliche Fixierungsplatten in einem Job zum Einsatz zu bringen. Alle im Markt gängigen Beschriftungselemente für die Kennzeichnung von Klemmen, Leitern, Kabeln, Geräten, Kabelbindern, Schrumpfschläuchen, Etiketten und Schildern unterschiedlicher Größe und Materialien können mit diesem System beschriftet werden.

DETAILS



Absenkeinheit

Die Absenkeinheit entnimmt die Plotter-Pens und sorgt für ein gestochen scharfes Schriftbild



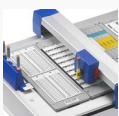
Pen-Depot

Aufnahme von vier Plotter-Pens



Anschreibhilfe

Saubere Beschriftung vom ersten Schild



Fixierungsplatten

Große Auswahl an verschiedenen Fixierungsplatten



Automatische Fixierungsplatten-Erkennung

Die Sensoren erkennen die verwendeten Fixierungsplatten und übermitteln die Daten an die Software



Abdeckhaube

Optional zum Schutz des Geräts vor Staub und Schmutz



Service-Kit für die Pen-Station

Das Service-Kit enthält zwölf Anschreibplättchen sowie die Abdichteinheiten für das Pen-Depot



Gravioption VP/E 600

Mit der Gravioption VP/E 600 Umbau zu einem hochwertigen Graviersystem

TECHNISCHE DATEN

Plottertyp	Flachbettplotter
Maximale Plotfläche	422 x 305 mm
Plotgeschwindigkeit mit Pen	bis zu 40 mm/s
Plotter-Pen	Spezial-Plotter-Pens mit HP-Aufnahme
Schnittstellen	USB Level 2.0
Befehlssprache	basierend auf HP-GL 7475A
Datenbuffer	16 MB
Antrieb	Zwei-Phasen Schrittmotor
Stiftdepot	max. 4 Plotter-Pen mit doppelter Abdichtung
Adressierbare Auflösung	0,01 mm
Wiederholgenauigkeit	0,05 mm
Wiederholgenauigkeit bei Stiftwechsel	0,05 mm bei optimalem Pen
Spannungsversorgung	über externes Steckernetzteil mit auswechselbaren Adaptionen
Netzteil Eingangsspannung	100-240 V AC / 50-60 Hz
Netzteil Eingangsstrom	0,7 A max.
Netzteil Ausgangsspannung	24 V DC
Netzteil Ausgangsstrom	1,25 A max.
Umgebungsbedingungen	Betrieb: 10° C - 35° C, 35% - 75% rel. Luftfeuchtigkeit Lagerung: -10° C - 50° C, 10% - 90% rel. Luftfeuchtigkeit
Sicherheitszertifikate	EN 60950-1
Störsicherheit	EN 55022 B EN 61000-4-2, -4-3, -4-4, -4-5, -4-6
Maße	690 x 480 x 155 mm
Gewicht	8,3 kg

BESTELLINFORMATIONEN

Produkt	Artikel-Nr.
EK Vario Plotter VP 600 A3	3400 0080
Staubschutzhaube für VP 600 A3	3400 0086
Service-Kit für VP 600 A3, VP 600 Basic	3400 0026