

Spécifications tables à digitaliser Super LVI / DrawingBoard VI format A2, A1, A0 et A0+

Épaisseur	34 mm
Résolution max.	2540 lpi (100 lpmm)
Précision	+ ou - 0,254 mm
Proximité Super LVI	25,4 mm maximum entre le capteur et la tablette
Taux de transfert	1200 à 38400 Bauds
Interface	Port série RS – 232 / USB
Format	Binaire et ASCII GTCO Type 5/5A, Calcomp 9500, Summagraphics Microgrid
Certification	UL 1950, EN60950, FCC, VCCI, CE, EN55024, EN55022, Industry Canada
Auto Diagnostics	test automatique de la tablette et du contrôleur
Alimentation	9 Volts, DC, 200 mA ou 5 Volts, DC, 100 mA (USB)
Température de fonctionnement	10°C à 40°C
Température de stockage	-40°C à 70°C
Garantie	1 An