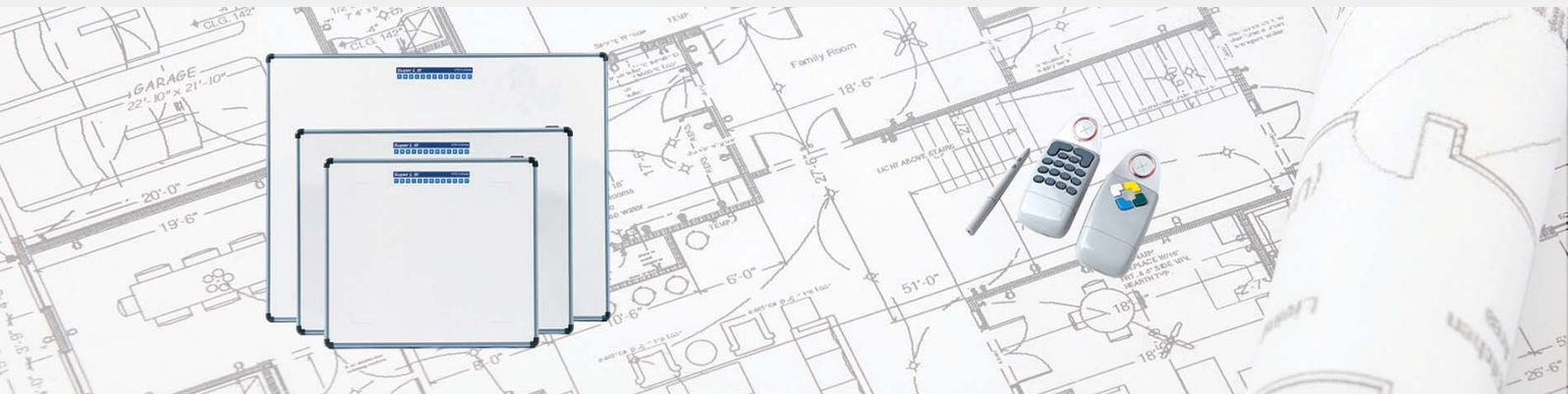


Grands digitaliseurs rigides Super-L



Métre sur plan, reprise de gabarits

► A poste fixe et pour les matériaux épais

Avec les digitaliseurs rigides Super-L, vous digitalisez des matériaux épais. Destinés à être fixés sur un support, des barres, disponibles en option, permettent de les adapter sur la plupart des piètements.

► Métre sur plans papier

Avec les digitaliseurs rigides Super-L et le logiciel de métre sur plan CalculoCAD Pro 9000, mesurez sur les plans les longueurs, surfaces, volumes, quantités et envoyez-les dans vos devis ou dans Excel®.

► Reprise de plans et de gabarits

Avec les digitaliseurs rigides Super-L et le logiciel de dessin et CAO DesignCAD Pro 9000, reprenez vos plans papier et vos gabarits puis éditez-les et convertissez-les aux formats PDF, DWG, DXF, etc...



Faciles, modulaires et performants

► Installation facile et large compatibilité

L'installation "Plug'n Play" des digitaliseurs Super-L permet une connexion immédiate à l'ordinateur. Ils sont compatibles PC avec Windows 95, XT, 7, 8 et adaptables à la plupart des logiciels.

► Haute précision et appareil de pointage

La résolution des digitaliseurs Super-L est 1/100 de millimètre et la précision +/- 0,254 mm. Plusieurs appareils de pointage avec ou sans fil sont disponibles : stylet 2 boutons, curseurs 4 ou 16 boutons.

► Formats 50x60, 60x90, 90x120, 110x150 cm

Les digitaliseurs Super-L sont livrés sans piètement, avec l'appareil de pointage, le câble USB, les pilotes (Emulation Souris Microsoft, TabletWorks pour Windows) et le guide d'utilisation en Français.



Modèles de digitaliseurs rigides Super-L

| Modèles | Surface Active | Dimensions | Poids | Poids Colis |
|---------|---------------------|---------------------|---------|-------------|
| 2024 | 50.8 cm x 61 cm | 73.7 cm x 86.4 cm | 5.9 kg | 14.1 kg |
| 2436 | 61.0 cm x 91.4 cm | 82.6 cm x 116.8 cm | 8.6 kg | 19.1 kg |
| 3648 | 91.4 cm x 121.9 cm | 113.0 cm x 152.4 cm | 13.6 kg | 31.8 kg |
| 4460 | 111.7 cm x 152.4 cm | 133.3 cm x 175.3 cm | 18.2 kg | 36.4 kg |

Spécifications techniques des digitaliseurs rigides Super-L

| | |
|-------------------------------|---|
| Epaisseur | 34 mm |
| Résolution | 2540 lpi (100 lpmm) |
| Précision | + ou - 0, 254 mm |
| Interface | USB en standard, RS-232 (avec alimentation en option) |
| Formats de Sortie | Binaire et ASCII GTCO Calcomp Type 5/5A, Calcomp 9500, Summagraphics Microgrid, ... |
| Proximité | 25.4 mm avec fil 10.1 mm sans fil entre pointeur et digitaliseur |
| Taux de transfert | 38400 Bauds |
| Alimentation | Alimentation par USB (Prise Murale 220-240 V en option) |
| Technologie | Electromagnétique |
| Pilote | Emulation souris Microsoft, Microsoft Windows (TabletWorks) |
| Température de Fonctionnement | 10° à 40°C |
| Température de Stockage | -40° à 70°C |
| Altitude de Fonctionnement | 0/ + 4600 m maximum |
| Humidité relative | de 0 à 95 % sans condensation |
| Garantie | Digitaliseurs : 1 an. Stylets et curseurs : 6 mois. |

COGiSTEM

Tél. +33 (0)1 45 20 27 91
contact@cogistem.com



27 rue Raffet
75016 PARIS (France)
www.cogistem.com