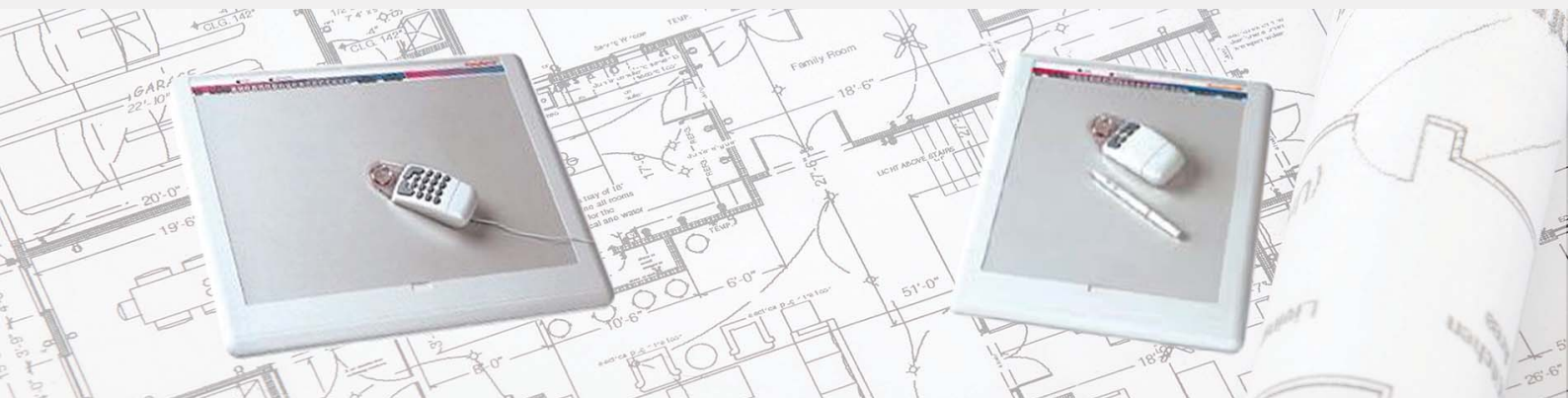


# Tablettes graphiques DrawingBoard



## Dessin et CAO, métré sur plan, PAO

### ► Performantes, polyvalentes et abordables

A la fois performantes et abordables, les tablettes DrawingBoard vous permettent d'exploiter au mieux les logiciels courants de dessin et CAO, métré sur plan, graphisme, cartographie, etc...

### ► Métré sur plans papier

Avec les tablettes DrawingBoard et le logiciel de métré 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 tablettes DrawingBoard 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 performantes

### ► Configuration facile et large compatibilité

Faciles à installer et à configurer, les tablettes DrawingBoard s'interfacent avec les logiciels et les matériels courants. Elles sont compatibles PC avec Windows 95, XT, 7, 8.

### ► Haute précision et appareil de pointage

La résolution des tablettes DrawingBoard 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 30x30, 30x45 cm

Les tablettes DrawingBoard sont livrées 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 tablettes DrawingBoard

Modèles	Surface Active	Dimensions	Poids
1212	30.5 cm x 30.5 cm	37.1 cm x 40.4 cm	1.9kg
1218	30.5 cm x 45.7 cm	52.6 cm x 40.4 cm	4.3kg

## Spécifications techniques des tablettes DrawingBoard

Epaisseur	18 mm devant, 43 mm derrière
Résolution	12.700 lpi (500 lpmm)
Précision	+ ou - 0,254 mm
Proximité	12,7 mm maximum entre le capteur et la tablette (10.2 mm avec capteur sans fil)
Taux de transfert	38400 Bauds
Vitesse de transmission	200 paires de coordonnées / sec
Interface	USB en standard, RS-232 (avec alimentation en option)
Technologie	Electromagnétique
Pilote	Emulation souris Microsoft, Microsoft Windows (TabletWorks)
Formats	32 Standards ( dont Calcomp 3400, Summagraphics Microgrid, GTCO T5A DIGIPAD ).
Certification	UL 1950, EN60950, FCC, VCCI, CE, EN55024, EN55022, Ind. Canada
Alimentation	Alimentation par USB (100mA sous 5V) (Prise Murale 220-240 V en option : 200 mA sous 9V)
Température de fonctionnement	5°C à 46°C
Température de stockage	-18°C à 68°C
Altitude de fonctionnement	0/ + 3077 m maximum
Humidité	10% à 95%, sans condensation
Garantie	Tablettes : 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