

MATLOG

Votre spécialiste systèmes embarqués

LCM-120T

Moniteur LCD 12,1''

REPRESANTE

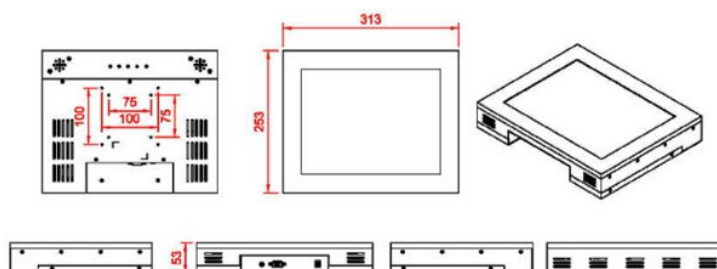
PANEL PC LEADER
NAGASAKI



Spécifications :

Taille de l'afficheur LCD	Afficheur LCD TFT 12,1 pouces
Résolution / Luminosité	Résolution 1024 x 780 pixels : 200 cd/m ² <i>Option SVGA</i> : Résolution 800 x 600 pixels : 300 cd/m ² <i>Option 15N</i> : Luminosité 1500 cd/m ² <i>Option DM</i> : Réglage de la luminosité par potentiomètre sur la face avant
Enjoliveur	<i>Option AL</i> : Enjoliveur d'encastrement. Epaisseur 11 mm
Dalle Tactile Résistive	<i>Option Touch</i> : Dalle tactile résistive 5 fils, Rés. 4096 x 4096 ; MTBF : 10 000 000 de touches. <i>Option USB</i> : Interface de la dalle tactile sur bus USB (par défaut : interface RS232) <i>Option VP</i> : Dalle tactile anti-vandale
Nombre de couleurs	262 144 de couleurs vraies
Montage mural	Conforme à la norme VESA-75 et VESA-100
Résistance aux chocs et vibrations	Cet appareil est spécialement étudié pour procurer une bonne immunité aux chocs et vibrations
Etanchéité face avant	Conforme aux normes : IP-65, 66, 67, 68 et NEMA-4, 12. Face avant 100% étanche
Bouton de contrôle OSD	Boutons de contrôle : luminosité, contraste, déplacement haut-bas-droite-gauche de l'image.
Ports	Connecteur VGA standard sub-D 15 pins femelle <i>Option DVI</i> : Port pour interface DVI <i>Option BNC</i> : Connecteur BNC
Haut-parleurs	2 haut-parleurs intégrés et une fiche audio
Coffret	Coffret en acier renforcé
Adaptateur secteur	Adaptateur secteur universel 100-240VAC
Température	Température de fonctionnement : 0°C à +50°C Température de stockage : -20°C à +85°C <i>Option HT</i> : -20°C à +50°C en fonctionnement
Dimensions	313 (longueur) x 265 (hauteur) x 53 (profondeur)

Dimensions (en mm) :



MATLOG

Bâtiment Hermès – Espace Performance
4 rue de la Chambre aux Deniers
49000 ANGERS
☎ +33 (0)2 41 48 79 50
☎ +33 (0)2 41 48 70 36

✉ contact@matlog.com
www.matlog.com