



## **L106MB-W**

***Clavier industriel avec mouse button en bandeau***



*Le clavier L106MB-W est prévu pour un montage en façade et remplace les claviers PC standards dans les applications où un haut niveau de protection est exigé.*

*Doté d'un bandeau en aluminium recouvert d'une peinture époxy, de contacts sur circuit imprimé par l'intermédiaire d'une membrane élastomère lui conférant un excellent effet tactile et une très longue durée de vie, il est particulièrement adapté aux environnements industriels poussiéreux et humides.*

*La disposition des touches du clavier L106MB-W est identique à celle des claviers bureautiques traditionnels, invitant l'utilisateur à une prise en main immédiate.*

*Son outil de pointage industriel de type "mouse button" d'un excellent confort d'utilisation, permet de substituer la souris standard.*

*Ce clavier est disponible dans les versions de langues les plus courantes ainsi qu'en mode PS2 ou USB. Conçu pour durer, léger et d'un coût modeste, le clavier L106MB-W est IP65 en façade et CE.*

**ALP' LOGIC S.A.** – 160, Rue de l'Hôpital – 74700 SALLANCHES - FRANCE

**Tel : 04.50.18.28.71** – Fax : 04.50.93.10.64

**http : //www.alplogic.net**

**E-mail : [alplogic@alplogic.net](mailto:alplogic@alplogic.net)**

# Caractéristiques

## Caractéristiques générales

106 touches en élastomère à course semi-longue  
 Contact carbone sur or  
 Matière bandeau : aluminium + peinture époxy  
 Joint périphérique en option  
 Fixation par brides  
 Mini 1 million de manœuvres par touche  
 Course de contact : 1,5 mm  
 Force de contact : 2N  
 Interface PS2 ou USB  
 Longueur des câbles de connexion 1,8 m  
 Alimentation 5Vcc  
 Consommation clavier 20 mA

## Mouse button

> 1 million de manœuvres  
 Vitesse de déplacement curseur > 1m/s  
 Fonction click, double click et drag  
 Touches associées : 2 - click droit & gauche  
 Interface PS2 ou USB  
 Etanchéité IP65  
 Alimentation 5Vcc

## Environnement

Température d'utilisation : de -20°C à + 80°C  
 Température de stockage : de -40°C à +105°C  
 Humidité : de 5 % à 95 %

## Fiabilité

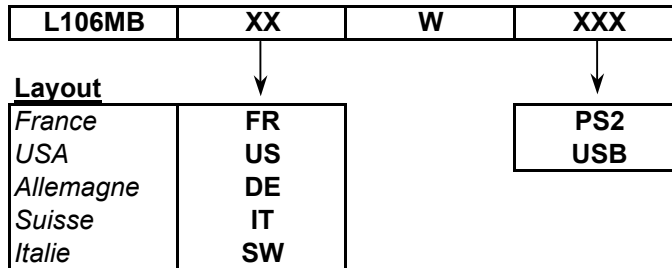
Nbre de manœuvre par touche >1 000 000  
 MTBF >50 000 heures  
 MTTR <30 mn  
 Etanchéité IP65 en façade



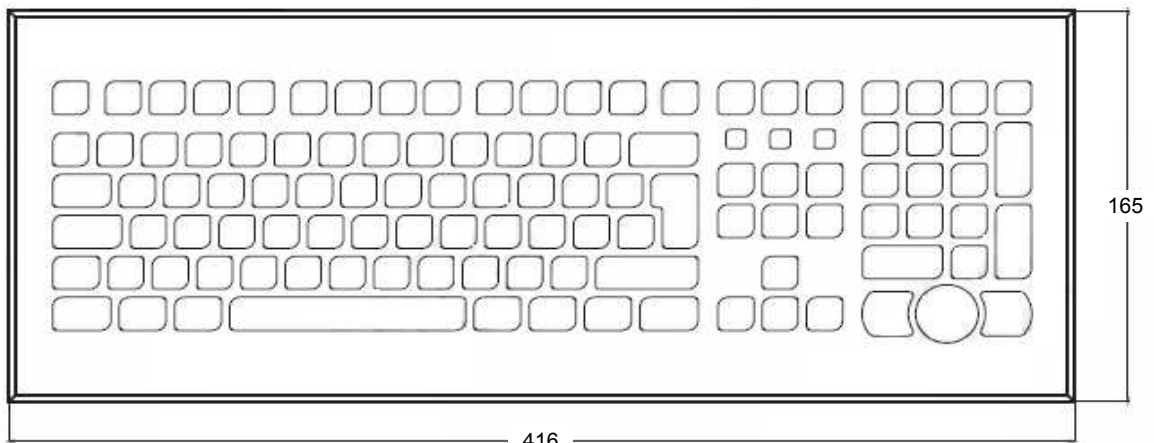
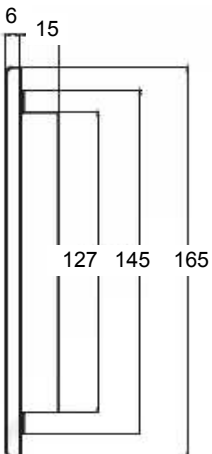
## Compatibilité

Compatible en mode PS2 avec O.S.:  
 Win NT4, 98SE, 98ME, 2000, XP, Linux etc...  
 Compatible en mode USB avec O.S.:  
 Win 98SE, 98ME, 2000, XP, Linux et Mac OS9, OSX, etc...

# Codification



# Dimensions



**ALP' LOGIC S.A.** – 160, Rue de l'Hôpital – 74700 SALLANCHES - FRANCE

**Tel : 04.50.18.28.71 – Fax : 04.50.93.10.64**

**http : //www.alplogic.net**

**E-mail : [alplogic@alplogic.net](mailto:alplogic@alplogic.net)**