

AFFICHEURS INDUSTRIELS SERIES

« AIMLP -AIMLPBC AIMLP3C -AIMLP7C »

L'ESTHETIQUE, LA QUALITE ET LA HAUTE FIABILITE D'UN

PRODUIT HAUT DE GAMME



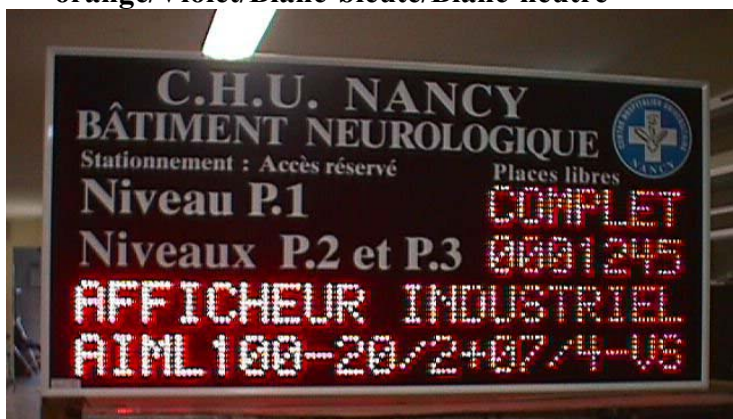
Les afficheurs industriels de la série AIMLP/AIMLPBC/AIMLP3C/AIMLP7C sont des afficheurs multi-caractères alphanumériques, multi-lignes, s'adaptant parfaitement au concept du « Dialogue Homme Machine ». Ils peuvent être définis à volonté en fonction des besoins.

- ❑ Les afficheurs de la série AIMLP/AIMLPBC/AIMLP3C/AIMLP7C représentent l'outil idéal pour le suivi de la gestion de production (en atelier, sur ligne de fabrication...), la gestion de défauts dans l'industrie....
- ❑ L'utilisateur dispose d'un choix de hauteurs de caractères de 18, 32, 50, 65, 70, 80, 100, 120, 150, 160, 200, 250, 300, 320, 350, 450 et 640 millimètres. De même chaque afficheur peut avoir de 1 à 10 lignes d'affichage (voire plus) et 1 à 40 caractères par ligne (en fonction de la hauteur des caractères).
- ❑ Les afficheurs de la série AIMLP/AIMLPBC/AIMLP3C/AIMLP7C sont des afficheurs de textes pré-programmés pour lesquels on télécharge via la liaison série un fichier de textes ASCII comportant au maximum 511 messages. La construction et la programmation des messages se fait par un logiciel fourni avec chaque afficheur ; ce logiciel fonctionne sous environnement Windows. Nous proposons deux versions de protocole de liaison, soit un protocole ASCII ou le protocole MODBUS. Ces afficheurs sont équipés d'une horloge temps réel.



Afficheur de type AIMLP et AIMLPBC en boîtier aluminium et sérigraphie ou pas

- ❑ Les afficheurs de la série AIMLP/AIMLPBC/AIMLP3C/AIMLP7C sont équipés de série
 - ❑ de leds de couleur rouge ou ambre ou verte ou bleu ou blanche pour les versions AIMLP
 - ❑ de leds rouge/verte pour les versions AIMLPBC ou AIMLP3C (3 couleurs d'affichage Rouge/Vert/Jaune-orangé)
 - ❑ de leds RVB pour les versions AIMLP7C (7 couleurs d'affichage Rouge/Vert/Bleu/Jaune-orangé/Violet/Blanc-bleuté/Blanc-neutre)



Afficheur de la série AIMLP en versions spécifiques clients

- ❑ Nos afficheurs sont équipés de leds ovales (sauf pour les versions de petites hauteurs) offrant une très haute luminosité pour des applications extérieures comme intérieures. Les leds ovales offrent un angle de lecture de près de 90° en horizontal et 35° en verticale.
- ❑ Ces afficheurs sont installés dans des boîtiers en ABS IP54 ou en aluminium anodisé offrant une protection IP65.
- ❑ La face avant peut-être personnalisée par un vinyle imprimé (traitement anti UV et anti corrosion) en fonction de vos besoins.

Caractéristiques générales communes à tous les modèles

- ❑ Caractères affichables : Toute la table ASCII de \$20 à \$7F en caractères fixes et en caractères clignotants par addition de \$80 (dans le cas d'une transmission sur 8 bits)
- ❑ Liaisons séries : au choix USB ou RS232C ou LAN ou WLAN
- ❑ Liaison parallèle : 8 ou 9 entrées TOR sur niveau 24Vcc

MAT Electronique. Siège Social: 27, Route de Luttange 57940 VOLSTROFF
 Téléphone: 03.82.50.37.82 - Télécopie: 03.82.56.96.15
 Site WEB : www.mat-electronique.com / E-mail : info-clients@mat-electronique.com

Produits étudiés et fabriqués en FRANCE par MAT Electronique.

- ❑ **Protocoles :** protocoles ASCII, MODBUS/RTU
- ❑ **Alimentation :** de série 230VAC (96 à 265VAC) ou 24Vcc ou 48Vcc (ou autres sur demande)
- ❑ **Raccordements électriques :** pour les coffrets en polycarbonate sur borniers débrochables à l'arrière de l'appareil ; pour les coffrets en aluminium sur borniers à visser montés sur rail OMEGA à l'intérieur de l'appareil et passage des câbles par presse-étoupe.

Remarques

Tous les afficheurs en versions boîtier en aluminium peuvent être proposés en version double face, nous consulter.



Votre distributeur



MAT Electronique. Siège Social: 27, Route de Luttange 57940 VOLSTROFF
 Téléphone: 03.82.50.37.82 - Télécopie: 03.82.56.96.15
 Site WEB : www.mat-electronique.com / E-mail : info-clients@mat-electronique.com

Produits étudiés et fabriqués en FRANCE par MAT Electronique.