

## Afficheurs industriels

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Les panneaux industriels ou **afficheurs électroniques industriels** de la gamme GALAXIE peuvent gérer différentes informations issues d'ordinateurs ou d'automates.



### AFFICHAGE (en standard)

- Hauteur des caractères : de 18 à 560 mm
- Distance de lisibilité en mètres: variable en fonction de la hauteur de caractère (multiplier la hauteur du caractère x 0.4)
- Nombre de caractères : multiples
- Nombre de lignes : multiples
- Pour chaque caractère : 2 fontes d'affichage clignotement
- Couleur des caractères : rouge, verte, jaune, bleue, blanche ou multi couleurs (rouge, verte et jaune)

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES AFFICHEURS ELECTRONIQUES INDUSTRIELS

- Caisson en aluminium recouvert d'une peinture polyester de couleur noire en standard (toute autre couleur sur option)
- Fixation : murale, suspendue ou sur mât
- Face avant en polycarbonate
- Alimentation électrique : 176 à 264 VAC 47 à 63 Hz
- Câbles d'alimentation et de pilotage fournis
- Diodes ou matrices de haute qualité
- Sauvegarde des messages et du calendrier en cas de coupure secteur.

### PILOTAGE

Par PC (non fourni) équipé du système d'exploitation Microsoft® Windows® 9x, 2000, XP ou NT avec le logiciel EasyClick® de notre conception ou par automate.

Notre bureau d'étude se tient à votre disposition pour mettre en œuvre votre projet, et également simuler l'intégration de votre panneau d'**affichage électronique** dans votre environnement.

- Gestion de parking
- Gestion de file d'attente
- Panneau de sécurité
- Girouette pour bus
- Suivi de production
- Mobilier urbain:
- Barrières passage à niveau
- Feux rouges
- Gestion de quai
- Tableau contrôle optique T.C.O. (SNCF)
- Panneau de sport
- Panneau de score
- Pictogrammes:
- Panneaux affichages courses compatibles avec logiciel AMB...

