

PANNEAUX DE SECURITE

& QUALITE

- Prévenez les accidents
- Anticipez les incidents
- Annoncez vos objectifs et politique de sécurité
- Communiquez vos résultats **et événements d'entreprise**



Nombre d'accidents avec arrêt, jours successifs sans accident, messages d'information ..il faut savoir informer votre personnel et vos collaborateurs sur votre politique sécurité au sein de vos différents sites.

Les panneaux de sécurité CHARVET INDUSTRIES sont pensés et conçus pour répondre à vos attentes.

Les compteurs évoluent automatiquement chaque jour et les records ainsi que les zones d'information se téléchargent à distance et très simplement. Les afficheurs sont visibles par tous et par tout temps.

Motiver ses équipes est aujourd'hui un facteur déterminant pour optimiser sa productivité. SENSIBILISER c'est aussi mieux PRODUIRE.

Donnons vie

à vos messages

Modèle extérieur

- Dimensions du caisson :
1 200 x 1 500 x 130 mm (L x H x P)
- Hauteur des caractères : 65 mm
- Haute luminosité des diodes : 2500 mcd
- Grand angle de lecture : 150°

- Les 3 premiers afficheurs sont de type numérique de 3 caractères avec gestion des comptes jours automatique (incrémentation de +1 toutes les 24 heures à minuit)
- L'afficheur central est un monoligne de type alpha-numérique de 12 caractères.

Modèle intérieur

- Dimensions du caisson :
800 x 1 000 x 130 mm (L x H x P)
- Hauteur des caractères : 50 mm
- Luminosité des diodes adaptés pour l'intérieur : 600 mcd
- Angle de lecture : 120°

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Technologie d'affichage : Matrice de 35 pixels par caractère (7 x 5)
- Diodes électroluminescentes de 5 mm.
- Couleur des diodes : ambre ou rouge pour extérieur et rouge ou vert pour intérieur.
- Sonde de réglage automatique de la luminosité pour une intensité adaptée à l'ensoleillement.
- Ventilation thermostatée automatique pour garantir une fiabilité maximum.
- Face avant protégée par polycarbonate incassable de type Lexan anti-reflet et anti-jaunissement.

- Caisson en aluminium laqué blanc.
- Personnalisation de la face avant par adhésif longue durée (texte et indicateur à définir selon besoin).
- Installation : en fixation murale, suspendue, drapeaux ou sur poteaux.
- Le modèle extérieur peut être équipé en option d'une rampe d'éclairage couplée à une cellule électronique et un interrupteur crépusculaire.
- Charvet Industries peut réaliser tout autre type d'afficheur sur mesure selon votre cahier des charges.

Vue de dessous

rampe d'éclairage

PROGRAMMATION

Programmation par le logiciel Wincom Sécurité et pilotage :

- Par liaison filaire RS 232 (jusqu'à 15 m) ou RS 422 (supérieur à 15 m)
- Par modem analogique ou GSM via réseau téléphonique pour une programmation à distance.
- Par réseau Ethernet (protocole TCP/IP)
- Par liaison WIFI (transmission sans fil)
- Par télécommande infra-rouge.

Tous nos appareils sont conformes aux nouvelles normes européennes CE 96 selon la directive EMC n° 89/336 relative à la comptabilité électromagnétique des appareillages électriques et électroniques.

AFFICHAGE ELECTRONIQUE : Journaux lumineux • Panneaux multilignes d'information • Panneaux vidéo-graphiques • Afficheurs heure et température

HORLOGERIE INDUSTRIELLE : Distribution électrique de l'heure • Chronométrie Sportive

SERVICES : Conseil • Mise en oeuvre et formation • Maintenance • Financement

Le Parc des Mercières - 672, rue des Mercières - 69140 RILLIEUX-LA-PAPE

Tél. 04 78 88 13 13 - Fax 04 78 88 25 45 - Web : www.charvet-industries.com - E-mail : charvet@charvet-industries.com

