

Afficheur sécurité extérieur – Plénitude



Image non contractuelle

Composition

1 afficheur LED
 Télécommande HF ou logiciel spécifique de notre conception (choix à exercer à la commande) pour l'affichage des informations sécurité
 Logiciel Easy Click pour la gestion de messages défilants
 Notice d'installation et d'utilisation

Descriptif technique

Technologie employée :	Matrice de LEDs
Intensité lumineuse des LEDs :	Usage extérieur (variation automatique de luminosité)
Nombre de modules :	3 + 1 ligne défilante
Nombre de caractères par module :	Module 1 : 4 pour afficher le nombre de jours sans accident avec arrêt Module 2 : 4 pour afficher le nombre de jours record sans accident Module 3 : 4 pour afficher le nombre d'accident depuis le début de l'année
Nombre de caractères pour la ligne défilante :	21 (en mode fixe)
Couleur d'affichage :	Rouge, ambre, blanche ou verte (choix à exercer à la commande)
Type de caractère :	Matriciel
Hauteur des caractères :	90 mm
Distance de lecture garantie :	40 mètres
Caisson :	Tôles et profilés d'aluminium recouverts d'une peinture polyester cuite au four
Couleur du caisson :	Choix à exercer à la commande selon notre nuancier RAL joint
Face avant :	Vitre en altu fumé avec personnalisation en adhésif longue durée selon notre maquette et la fourniture de notre BAT (nous fournir le logo et le texte sur fichier sous format AI, TIFF ou EPS)
Dimensions :	1600 x 1100 x 78 mm (L x H x P)
Poids :	45 kg
Fixation :	Sur 2 mâts en aluminium cannelé de 90 mm de diamètre et de 3000 mm de hauteur (compris sabot en fonte d'aluminium, 4 crosses d'ancrage, 1 gabarit de pose et 1 plan de pose) ou murale
Sortie des câbles :	Choix à exercer à la commande
Alimentation :	Secteur 176 à 264 VAC 47 à 63 Hz
Consommation :	65 W
Liaison :	Réseau Ethernet filaire (gestion logiciel Easy Click)

Fonctionnement

Informations sécurité :

Lors d'un accident, après saisie de l'utilisateur, le module 1 augmente de 1 et le module 2 passe à 0. A minuit, le module 2 passe à « 1 ».
 Lorsque le module 2 arrivera au même nombre que le module 3, ce dernier s'incrémentera automatiquement pour suivre la valeur du module 2.
 Lors de la remise à zéro du module 2, le module 3 continuera d'afficher sa dernière valeur.

Informations générales (ligne défilante) :

Paramétrage des messages à partir du logiciel Easy Click selon calendrier de diffusion.