

Totem sécurité intérieur - Essentiel



Image non contractuelle

Composition

1 afficheur LED

Télécommande HF ou logiciel spécifique de notre conception (choix à exercer à la commande)

Notice d'installation et d'utilisation

Descriptif technique

Technologie employée :	Matrice de LEDs
Intensité lumineuse des LEDs :	Usage intérieur uniquement
Nombre de module :	3 + 2 feux
Nombre de caractères par module :	Module 1 : 2 pour afficher le nombre d'accidents de travail depuis le début de l'année Module 2 : 4 pour afficher le nombre de jours sans accident de travail Module 3 : 4 pour afficher le record du nombre de jours sans accident de travail
Couleur d'affichage :	Rouge, ambre ou verte (choix à exercer à la commande)
Hauteur des caractères :	40 mm
Distance de lecture garantie :	16 mètres
Diamètre des feux :	100 mm
Couleur des feux :	1 rouge (accident) et 1 vert (pas d'accident)
Totem :	Tôles d'aluminium recouvertes d'une peinture polyester cuite au four
Couleur du totem :	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 :	700 x 1900 x 56 mm (L x H x P)
Poids :	23 kg
Sortie des câbles :	Bas arrière du totem
Alimentation :	Secteur 176 à 264 VAC 47 à 63 Hz
Consommation :	35 W
Liaison (si logiciel) :	Réseau Ethernet filaire

Fonctionnement

Lors d'un accident, après saisie de l'utilisateur, le module 1 augmente de 1 et le module 2 passe à 0, le feu vert s'éteint et le feu rouge s'allume (nous préciser le temps d'allumage du feu rouge avant de basculer au feu vert). 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.