



Contrôle d'accès piétons

TRIPODE BLOKACCES



BLOKACCES 500 S



BLOKACCES 500 D



BLOKACCES 605 S

Les solutions "BLOKACCES ©" assurent un contrôle efficace, rapide et ergonomique de vos accès.

Le **BLOKACCES** reste entièrement autonome en terme de gestion (gamme de logiciels) et de connexions, des codes d'accès permettent une gestion rapide et ergonomique via un navigateur WEB et un simple raccordement 220 Volts.

Les différents modèles de **BLOKACCES ©** permettent de répondre aux différentes contraintes liées à la problématique du contrôle d'accès sur les chantiers.

Les tourniquets "**BLOKACCES**" fonctionnent en mode maître et esclave lorsque plusieurs unités sont présentes sur le même site, ce qui autorise une gestion simplifiée par synchronisation automatique de la base de données des utilisateurs.

Des périphériques optionnels peuvent se greffer facilement au système : barrière levante déportée, portails automatisés, interphone GSM ... Encore une fois, l'installation de ces modules ne nécessite pas de travaux de génie civil et peuvent être bougées au regard des phasages de votre chantier.

Avantages du BLOKACCES :

- Mise en place rapide
- Transport facilité
- Alimentation 230V et secours batteries intégrées
- Accès bloqué ou débloqué en cas d'absence d'alimentation
- Communication par modem 3G/4G (pour la gestion des badges, autorisations et historiques des événements).
- Déverrouillage par clé sens entré ou/et sortie en cas de besoin.
- Blocage anti retour mécanique pour éviter les fraudes.
- Base de données centralisée, gestion à distance depuis internet.
- Possibilité de disposer de plusieurs BLOKACCES par site.





Contrôle d'accès piétons

FONCTIONNALITES BLOKACCES

TRIPODE

Afin de pouvoir comptabiliser, autoriser / refuser les personnes sur site, il est nécessaire que ces personnes soit porteur d'un identifiant personnel : Le Badge. Ce badge est paramétré par via l'interface WEB par un responsable autorisé (agent de sécurité, personnel chantier formé, notre service technique) , depuis n'importe quel poste informatique disposant des codes de sécurité.

Les badges peuvent être livrés avec le module de contrôle d'accès.

Ils peuvent être fournis galvanisé laqué, ou bien personnalisés à l'avance.

En option, nous proposons un kit de personnalisation de badge comprenant une imprimante à badges thermique couleur, une caméra de prise de vue et les consommables nécessaires, afin de permettre à l'utilisateur d'imprimer ses badges à la demande.

Personnalisation de badge simple à utiliser

- Superviseur graphique intégré
- Champs de date de fin de validité multiple (Accueil sécurité, habilitations, visite médicale, CACES, carte de séjour). Dès que la date la plus proche arrive à terme, le badge de la personne se bloque automatiquement.
- Liste des personnes présentes en temps réel, avec affichage photo, et tri par entreprise automatique.
- Possibilité d'ajouter des champs supplémentaires, pour information.
- Fonction permettant de bloquer un badge n'ayant pas été utilisé depuis XX jours.
- Fonction Anti « Pass Back », qui évite à une personne de rentrer 2 fois, sans être sortie au préalable ; Utile pour lutter contre le prêt de badge entre utilisateurs.
- Fonction Anti Time Back, qui évite la fraude lors de prêt de badge, cette fonction empêche une personne de rentrer/ sortir dans un certain laps de temps.
- Possibilité d'afficher une alarme, quand une personne est plus de X heures sur site (cas d'un travailleur isolé).
- Possibilité de limiter le nombre de personnes sur site (par exemple si la limite est fixée à 100 personnes, la 101ème qui se présente en entrée sera refusée, tant qu'une personne n'est pas ressortie).
- Blocage en deux clics, de l'ensemble des intervenants d'une entreprise n'ayant plus le droit de rentrer (blocage / déblocage ou suppression).
- Possibilité de mise en / hors service d'un lecteur de badge en un clic.
- Export des événements et rapports vers Excel facilement (fichier *.csv ou *.xls), ou impression sur imprimante papier, Export en fichier *.PDF vers clé USB.
- Fonction accompagnateur, qui permet à un visiteur de ne pouvoir utiliser son badge, qu'en présence d'un responsable du chantier.
- Liste immédiate, des mouvements effectués par un utilisateur.
- Gestion multi-badges, un utilisateur peut disposer de plusieurs badges
- Gestion de crise, en un clic, (mode confiné ou déverrouillage complet).

