

POTELET MULTIFONCTION



« Mobilier de contrôle d'accès modulaire et évolutif permettant l'intégration de divers équipements. »

LES POINTS FORTS

➤ USAGE :

- **Potelet modulaire et multifonction** comprenant 4 modules :
 - Feux de signalisation
 - Identification & droits d'accès des usagers
 - Intégration de système de contrôle d'accès LAPI : Lecture Automatique de Plaques d'Immatriculation
 - Accès facilité pour les services d'urgences & de maintenance : trappe de visite ou pour commande pompier
- **Potelet orientable** sur son embase, y compris chaque module indépendamment
- **Intégration d'options** à tout moment : caches de couleur noir S900 pour les options non présentes
- Fait parti d'une **gamme complète** : systèmes de contrôle d'accès, totem ou un coffret SESAME IP, bornes et logiciel de supervision GENCARD WEB® accessible via navigateur web standard.

**LE + SOCIÉTAL
ET ENVIRONNEMENTAL**

• FABRICATION FRANÇAISE
En région Hauts-de-France

AXIMUM

FABRICATION
FRANÇAISE

POTELET MULTIFONCTION



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

> Potelet

- Potelet en inox 304L
- Dimensions 1400 mm de haut pour un diamètre de 168mm
- Couleur standard Noir S900 finition ou par peinture selon teinte RAL ou AKZO NOBEL au choix
- Fixation au sol par embase de scellement, compatible avec l'embase de scellement de la gamme POTELET FEUX INTÉGRÉS



MODULES

> Module feux

- Feux rouge-jaune (r23j) simple ou double face ø 90mm (Gamme SYMPHONIE)
- Fonctionnement sous 24v dc



> Module d'identification & de contrôle d'accès

- Intégration de divers équipements : Clavier à code, lecteur de badges, interphone (selon modèle)
- Dimensions de la plaque de rue : H160xL117 mm (dont ouverture H135x94mm)

> Module LAPI

- Micro-capteur IP de lecture de plaques
- Distance de lecture de 3m à 8m, largeur de voie couverte jusqu'à 4m
- Interface avec l'automate du totem ou coffret SESAME IP : RJ45 TCP/IP, liaison cryptée
- Raccordements par borniers débrochables ou jonction RJ45 pour le capteur LAPI
- Éclairage infrarouge par 6 LEDs de forte puissance ou lumière blanche
- Alimentation sous 24v, consommation nominale 10W
- Vitesse maximale du véhicule 30kmh
- Compatibilité tous pays
- Autres équipements possibles sur étude



> Module commande pompier

- Accès services d'urgence et de maintenance via la trappe de visite ou pour commande pompiers

