

A **X** S
park

Borne de passage

Borne de passage

● Description

La borne de contrôle d'accès permet la commande d'un accès (porte, barrière, grille, etc.) au moyen de différents systèmes tels qu'un clavier à code, un lecteur de codebar, un lecteur de badges de proximité ou encore un monnayeur. Sa conception modulaire permet d'aisément l'adapter aux situations les plus diverses.

● Caractéristiques techniques

Construction

- Châssis en acier inoxydable

Finition

- Peinture au four en RAL 7016

● Options

- Lecteur de codebar 1D et 2D
- Clavier à code
- Lecteur de badges de proximité Mifare
- Electronique à microprocesseur
- Fonctionnement autonome ou en réseau
- Afficheur LCD rétro éclairé de 4 lignes de 20 colonnes
- Détecteur et boucle d'induction
- Connexion réseau Ethernet 10/100 MBps
- Connexions RX-485 ou autres sur devis
- Horloge temps réel sur batterie
- Chauffage 75VA
- Intégration d'autres technologies de badge
- Autre couleur RAL
- Multiples autre possibilités sur devis



