

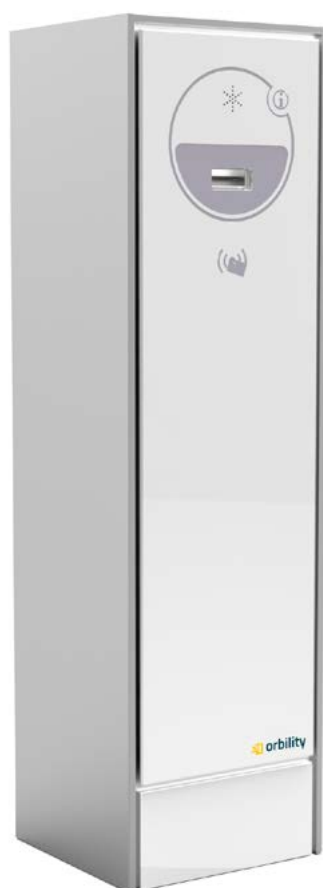
Orbility® Multipark

Reflex BI 130 Borne Simplifiée

Reflex BVN 130 Borne Intermédiaire

Appareil simple d'utilisation et d'une maintenance réduite, il contrôle l'entrée des véhicules dans les zones privatives.

Cet équipement constitue un des éléments du système Orbility® Multipark.



Descriptif Fonctionnel

- Lecture et contrôle des cartes d'abonnement, tickets congrès et manifestations, cartes à décompte : dates et plages de validité, liste noire.
- Transmission en temps réel vers le Système Central de Gestion Orbility® Multipark des alarmes détectées.
- Fonctionnement de l'équipement même en cas de rupture de la communication avec le Système Central de Gestion Orbility® Multipark : la borne stocke les alarmes et les transmet au retour de la communication.
- Pilotage de la porte fermant l'accès au parc ou d'une barrière pour les accès aux zones privatives.

Composition Interne

- Un lecteur magnétique équipé de têtes de lecture-écriture pour piste centrée (lecture des titres dans les deux sens).
- Une carte de type PC.
- Un module d'alimentation.
- Un poste secondaire d'interphonie.
- Face avant en plexiglas (couleur RAL 9016 blanc).
- Enveloppe métallique épaisseur 1,5 mm, en acier traité anticorrosion, recouverte d'une peinture poudre époxy (couleur RAL 9006 gris clair).
- Accès aux composants internes par une porte frontale métallique, équipée d'une serrure.

Caracteristiques Techniques

- Dimensions hors tout. (hauteur x largeur x profondeur) : 1104 x 310 x 293 mm.
- Masse : 40 kg.
- Alimentation : 120/230 V – 50/60 Hz – 500 VA (y compris chauffage 400 VA)
- Température de fonctionnement : -20 °C à +50°C.

Options

- Lecteur de badges sans contact à technologie Mifare® A/B pour les abonnés.
- Lecteur de badge main libre.
- Un chauffage ventilé et thermostaté.
- Vidéo IP intégrée.
- Boucle inductive PMR.

Nous contacter

10/12 Boulevard Louise Michel,
Bâtiment B1, 92230 Gennevilliers,
France

Tel. +33 1 41 32 71 03
Fax +33 1 41 11 98 41
info@orbility.com