











((





évolutif associé à la barrière CALYPSO.

- Mode autonome : accès simplifiés et sans contrainte réseau
- Mode connecté : gestion centralisée et multi-sites
- Divers modes d'identification pour tous types de profils d'accès : clients, personnels, prestataires...

CONTRÔLE DES ACCÈS OPTIMISÉ

- Adapté et personnalisé à tous types de sites : industriels, touristiques, commerces de proximité, centres d'affaires ou de santé, résidences...
- Pilotage des accès à distance via interface web intuitive du logiciel
 SEVEN PARK et traçabilité complète des passages en mode connecté
- Gestion fluide et sécurisée des accès via badge RFID, QR code, code d'accès, interphone ou Lecture Automatique des Plaques d'Immatriculation
- Trois modèles pour détecter Véhicules Légers, Poids-Lourds ou mixte

> INSTALLATION, EXPLOITATION & MAINTENANCE FACILITÉES

- Réduction du temps d'installation et des coûts maintenance : alimentation fournie par la barrière CALYPSO limitant le câblage et simplifiant l'intégration
- Paramétrage simplifié : saisie directe via l'afficheur et synthèse vocale intégrée pour guider les usagers
- Sécurité renforcée : fonctionnalités anti-passback et anti-timeback
- Intervention simplifiée : porte d'accès latérale pour accéder aux composants internes
 FABRICATION FRANÇAISE



LE - SOCIÉTAL ET ENVIRONNEMENTAL

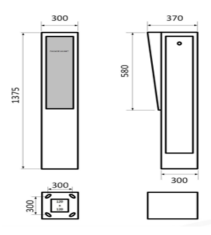
FABRICATION FRANÇAISE
 Fabriqué en région Provence Alpes Côtes d'Azur



TOTEM SEVEN PARK



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES







Générateur / valideur de tickets

Imprimante haut débit

ТОТЕМ	AUTONOME	CONNECTÉ
Spécifications		
Dimensions	H 1375 x L 300 x P 300 mm (Visière : P 370mm)	
Matière & couleur	Acier RAL 9004 (gris foncé) avec traitement anticorrosion	
Poids	36 kg	
Option(s)	Possibilité de personnalisation partie basse du totem : bandeau lumineux	
Conditions de fonctionnement		
Alimentation	230V / 50Hz	
Consommation sans/avec chauffage	90W / 250W	
Température de fonctionnement	-20°/+55°C	
Chauffage	Chauffage autorégulé	
Équipements électroniques & informatiques		
Gestion centralisée des données	/	Logiciel de gestion full web
Module de traitement de données	Carte CPU	
Module de communication de données	/	Switch réseau industriel 4 ports RJ45
Détection, mesure & signalétique		
Détection de véhicule	Détecteur de boucle magnétique de présence	
Option(s)	Module de comptage et panneau d'occupation des places	
	/	Reconnaissance automatique des plaques (LAPI)
Interface(s) utilisateur		
Afficheur couleur	TFT 7 pouces rétroéclairé avec synthèse vocale intégrée	
Option(s)	Interphone GSM	Interphone IP avec ou sans boucle audio PMR avec ou sans mini caméra
	Lecteur de QR code	Lecteur de QR code avec ou sans imprimante sur totem d'entrée
	Lecteur avec ou sans clavier / Badge sans contact RFID (capacité : 400 badges)	Lecteur avec ou sans clavier / Badge sans contact RFID (capacité illimitée)
	/	Terminal de paiement carte bancaire sur totem de sortie
	Générateur de tickets avec ou sans imprimante haut débit	Générateur et valideur de tickets avec ou sans imprimante haut débit