

Parc 100

Barrière de parking



FULL SERVICE



OPERATOR SYSTEMS
FOR GARAGE DOORS



OPERATOR SYSTEMS
FOR SECTIONAL DOORS



OPERATOR SYSTEMS
FOR SLIDING GATES



OPERATOR SYSTEMS
FOR HINGED GATES



OPERATOR SYSTEMS
FOR ROLLER SHUTTERS



PARC BARRIER
SYSTEMS



ELECTRONIC
CONTROL UNITS



PRODUCT SERVICE



ACCESSORIES



- Pour la sécurisation de parkings collectifs, de parkings en surface ou d'entrées d'usines.
- Versions droite et gauche avec lisses droites ou coudées.
- Avec lisse de 4,00 m max. pour une barrière simple et max. 2 x 4,00 m pour une barrière double.
- Avec armoire de commande Control 52 intégrée.
- Comporte la technique du point de référence.

Marantec

Opérateurs électriques ► automatiquement les meilleurs



Caractéristiques électriques

Tension nominale	230	V
Fréquence nominale	50	Hz
Courant absorbé	1	A
Puissance absorbée en service	0,2	KW
Puissance absorbée en veille	3,9	W
Régime/durée de fonctionnement	100	%
Tension de la commande	24	V DC
Type de protection Motoréducteur	IP 44	
Armoire	IP 65	
Catégorie de protection	I	

Caractéristiques mécaniques

Durée d'ouverture app.	6	sec.
------------------------	---	------

Caractéristiques d'environnement

Dimensions	Opérateur	1170 x 410 x 330	mm
Poids		45,0	kg
Plage de température		- 20 à + 60	°C
Base de contrôle	EN 50081-1	EN 60335-1	
	EN 50082-1	EN 60335-2-95	
	EN 50014	EN 300220-1	
	EN 61000-3-2	EN 301489-3	
	EN 61000-3-3	ETS 300683	
		I-ETS 300200	

Fourniture

Opérateur Parc 100 avec commande électronique Control 52 intégrée
Relais pour feux de signalisation

Caractéristiques / Fonctions de sécurité

Technique du point de référence	x
Démarrage progressif / arrêt progressif	x
Dispositif anti-relevage	x
Arrêt automatique	x
Protection anti-blocage	x
Limitation du temps de marche	x
Refermeture automatique	x
Fins de courses électroniques	x
Déclenchement manuel	x
Branchement des feux de signalisation	x
Branchement pour bouton-poussoir, digicodeur, contacteur à clé	x
Branchement pour platine auxiliaire fins de courses libres de potentiel	x
Bornier pour alarme	x
Retour à la programmation d'usine	x
Vitesse de fermeture programmable	x
Fût à face amovible et verrouillable	x

Accessoires

Télécommande Multibit	x
Antenne modulaire sur connecteur externe 868 MHz, IP 65	x
Feu de signalisation	x
Palpeur	x
Cellule photoélectrique	x
Systèmes de transpondeur	x
Contacteur à clé (pré-câblé)	x
Digicodeur (pré-câblé ou radio)	x
Bouton-poussoir interne (pré-câblé ou radio)	x
Boucle magnétique	x
Monnayeur	x
Electronique spéciale Master-Slave	x
Fusible de surcharge	x
Tuteur de lisse embarqué	x
Tuteur de lisse fixe au sol	x

	Lisse en 1 partie	
	Long. hors tout de lisse	Larg. de verrouillage
avec ou sans profil caoutchouc	1000 mm	700 mm
	2000 mm	1700 mm
	3000 mm	2700 mm
	4000 mm	3700 mm

	Lisse (coudée) en 2 parties	
	Long. de lisse coudée	Larg. de verrouillage
avec ou sans profil caoutchouc	2000 mm	1700 mm
	Passage libre max. en hauteur	2000 mm



Marantec (Schweiz) AG
Industriestraße 16 · 4703 Kestenholz
Tel. +41 62 3896666 · Fax +41 62 3896667

Marantec

Opérateurs électriques ► automatiquement les meilleurs

www.marantec.ch