



Barreiras de Controlo de Acessos

Barreiras Automáticas para parque de estacionamento, possuem comprimentos que variam entre passagens com 2 a 5 metros de largura. Funcionam com diferentes tecnologias de validação, proximidade, QR, antenas de longo alcance.

Capacidade	Utilizadores	dependente de Controladora e leitores (não incluídos)
	Templates Imp. Digital	
	Cartões	
	Movimentos	
Interface	Comunicações	
Funções	Tipo de Identificação	Imp. Digital e/ou Cartão
	Tempo de Verificação	<1 Seg
	Tipo de Passagem	Unidirecional Bidirecional
Hardware	Material	Aço
	Largura de Passagem	dependente do braço (até 5m)
	Saída de Emergência	Sim Ligação à central de Incendio
	Sensores	Sim, Incluí Detetor de Loop e Bobine
	Dimensões	490 x 380 x 1080 mm Braço de 3m (opcional até 5 metros)
	Temperatura Funcionamento	-40°C ~60°C
	Índice de Proteção	IP54
	Alimentação	230VAC

