

BARRY

Barreira electromecânica 230V e 24V
para uso residencial ou intensivo
de passagens até 6 m.

230V - 24V

Estrutura em alumínio pintado, iluminação LED lateral e pirilampo integrado na parte superior da barreira.

Haste extensível entre 3,6m e 6m, uma solução versátil para todo tipo de instalação.

Haste e chapa de fixação incluídos.

Central de comando e recetor rádio protegidos e de fácil acesso na parte inferior da barreira.

Deteção de obstáculos.

Fecho automático ou passo-passo.

Trimmers para ajuste de força e tempo de pausa.

Sinalização LED de avarias.

Road barrier for driveways with heavy transit
flows, clearance width of up to 6 m.
Ideal for residential facilities
and apartment blocks.

230V - 24V

Powder coated aluminium cabinet fitted with LED luminous signaling and integrated flashing light.
One single version to handle driveways from 3,6 to 6m, equipped with adjustable springs
according to the length needed, telescopic boom and ground plate.

Built-in control unit integrated with radio receiver.

Obstacle detection feature.

Automatic or step by step closing.

Trimmers regulation for torque and closing time settings.

Fault diagnostic by LED signaling.



MODELOS

THE RANGE

	Alimentação Power supply	Tempo de abertura Opening time	Abertura	Use	Passagem Entry way
BARRY dx	230V	6"	lado direito	RH	3,6 - 6 m
BARRY sx	230V	6"	lado esquerdo	LH	3,6 - 6 m
BARRY DC dx	24V	6"	lado direito	RH	3,6 - 6 m
BARRY DC sx	24V	6"	lado esquerdo	LH	3,6 - 6 m

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS



PBRAT0
Haste extensível 3.6 + 2.7 m

Telescopic boom 3.6 + 2.7 m for BARRY

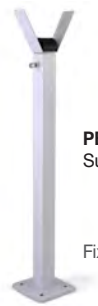


MBRR28
Ferramenta de fixação

Fittings

ACESSÓRIOS VENDIDOS EM SEPARADO

OPTIONAL ACCESSORIES



PBRG105
Suporte fixo

Fixed support



PBRAM01
Suporte móvel

Moving support



ANGIE
Comando
4 canais

4-ch remote control



RF40
Jogo de
fotocélulas
12-24V

Photocells 12-24V
external installation



RF12
Suporte para
fotocélulas
RF40

Metal post
for RF40



MG04
Detector
magnético
1 canal

1-ch loop
detector

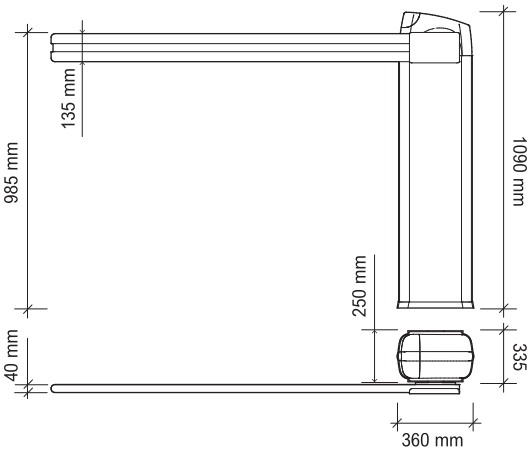


MG05
Detector
magnético
2 canais

2-ch loop
detector

DIMENSÕES

DIMENSIONS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL FEATURES

	BARRY 230V AC	BARRY 24V DC	
Alimentação	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	Power supply
Alimentação motores	230V ac	24V dc	Motor Voltage
Força	200W	160W	Motor power
Absorção máxima	1,5A @230V	1,2A @230V	Absorption max
Tempo de abertura	6"	6"	Opening time
Fecho automático	1" - 60"	1" - 60"	Automatic closing
Comprimento máx.	6 m	6 m	Boom max. length
Acessórios	12Vdc, 8W max.	24Vdc, 8W max.	Accessories
Temperatura de funcionamento	da -20 a +50 °C	da -20 a +50 °C	Working temperature
Frequência	433,92 Mhz	433,92 Mhz	Frequency

MAPA DE INSTALAÇÃO

- 1_Barreira, central de comando e recetor rádio
- 2_Pirilampo
- 3_Selector de chave
- 4_Haste em alumínio
- 5_Fotocélula exterior
- 6_Suporte

INSTALLATION MAP

- 1_Complete barrier with control unit and radio receiver
- 2_Flashing light
- 3_Key switch
- 4_Aluminium boom
- 5_Outer photocells
- 6_Fixed support

