

Calha Motorizada CM-43B

informação técnica



Motor com recepção via Radio integrado



Função de toque



Função manual sem corrente



Domotização por ligação de cabo telefónico



Nº ciclos



Bateria recarregável com painel solar



Características do perfil

- Calha em alumínio Estordido de 240 g
- Lacado a Branco ral 9010
- Rodízios em plástico POM
- Correia dentada Kelver

Bateria

- Voltagem: 12.6~11.4V
- Voltagem de Carga: 12.6V
- Carga standard: 1000 mA
- Capacidade: 2200mAh



Botão de visualização de carga
Entrada transformador de carga



Saída alimentação Motor
Entrada para Painel Solar





Vista encaixe do motor



vista parte de baixo do motor

- Entrada bateria ou transformador 12V
- Entrada ligação Rj10 (cabo telefónico) contacto seco
- Botão de programação
- Led de sinalização

Modelo	Voltagem de trabalho	corrente de trabalho	força torque	rotações trabalho	velocidade	tempo trabalho	IP grau
CM - 43L	12,6VDC	1.5A	0.8Nm	100rpm	0.13m/s	S3 50%	IP41

	0°	40 kg	30 kg	25 kg	20 kg
	90°	30 kg	25 kg	20 kg	10 kg
	R200cm	30 kg	25 kg	20 kg	10 kg