

automatismos controlados
por app **DASPI** via *wi-fi*



mini catálogo



na vanguarda da inovação

categorias



motores de teto

motores industriais

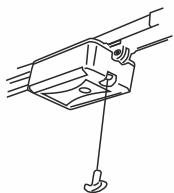
motores de grades

motores de correr

motores de batente

diversos

app **DASPI**



DASPI ATIZA

MOTORES DE TETO



101753

DASPI ATIZA

1000Nm



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Iluminação com cor distinta por operação
- Funciona com *hei siri* e *amazon alexa*

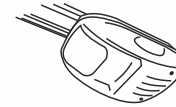
caraterísticas

- Motor Teto 1000Nm com Calha 3.300mt repartida (abre portas seccionadas até 2.500mt de altura e até 15m²);
- Sistema com *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o status de trabalho; pode acender e apagar uma luz de cortesia;
- Possibilidade de Instalar a caixa de controlo separadamente da calha. A mesma tem LEDs que mudam de cor, dependendo da manobra que está a efetuar (verde quando está a abrir e vermelho quando está a fechar);
- Motor com tração, que poderá ser bloqueado ou desbloqueado em qualquer ponto do curso;
- 2 emissores.



MOTORES DE TETO

DASPI PASSAGE



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com *hey siri* e *amazon alexa*

caraterísticas

- Motor Teto 800Nm com calha 3.300mt repartida (abre portas seccionadas até 2.450mt de altura e até 9m2);
- Disponível calha corrente ou correia;
- Sistema *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o *status* de trabalho e pode acender e apagar a luz de presença (motor);
- 2 emissores.



101752

DASPI PASSAGE

Portões Seccionados/Basculantes





DASPI AO VEIO

MOTORES INDUSTRIAIS



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Iluminação com cor distinta por operação
- Funciona com *hey siri* e *amazon alexa*
- Arranque suave e abrandamento

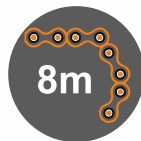
caraterísticas

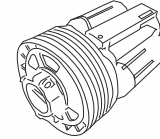
- Kit motor ao veio Daspi 100Nm;
- Motor ao veio monofásico;
- Quadro com botoneira de abertura/ fecho/ stop e botão de emergência;
- Cadernal com 8mt de corrente;
- Com *encoder* absoluto;
- 2 emissores.

101838

DASPI MOTOR AO VEIO

monofásico





destaques

- Sistema com *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com he i siri e amazon alexa

caraterísticas

- Motor de grade de enrolar simples com electrofreio para veio de 60 com central Shutter;
- Sistema *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o status de trabalho;
- Pode acender e apagar a luz de cortesia.



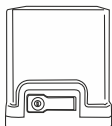
101786

DASPI

GRADE DE ENROLAR

Grade de enrolar





DASPI YACO

MOTORES DE CORRER



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com *hei siri* e *amazon alexa*
- Arranque suave

caraterísticas

- Motor para portões de correr até 600Kg a 24V;
- Sistema *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o *status* de trabalho; pode acender e apagar a luz de presença;
- Motor de correr com central 24V com *wi-fi* integrado;
- 1 par de fotocélulas;
- 4 metros de cremalheira;
- 2 emissores.

101853

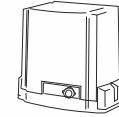
DASPI YACO

Motor de correr



MOTORES DE CORRER

DASPI HACENDADO



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com *hei siri* e *amazon alexa*
- Arranque suave
- Motor com central de 230V com *wi-fi*.

caraterísticas

- Motor para portões de correr até 800kg e 1500 Kg a 230V;
- Sistema com *wi-fi* integrado; através da aplicação pode saber em tempo real o status de trabalho; pode acender e apagar a luz de presença;
- Motor de correr com central DC230 (*wi-fi* integrado);
- 1 par de fotocélulas;
- 4mt de cremalheira;
- 2 emissores.

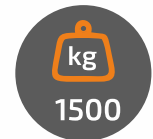


101763A Kit 800kg

101764 Kit 1500kg

DASPI HACENDADO

Motor de correr





DASPI ECO

MOTORES DE BATENTE

destaques

- Sistema com wi-fi integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com *hey siri* e *amazon alexa*



caraterísticas

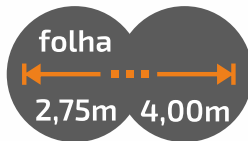
- Motor para portões de batentes, para folhas até 2.75mt (ou 4mt) cada;
- Com sistema com *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o *status* de trabalho; acender e apagar a luz de cortesia;
- Disponível em versão B400 e B600;
- 2 Motores de batentes
- Caixa exterior com central de 230V com *wi-fi*;
- 1 par de fotocélulas;
- 2 emissores.

101806 ECO 400

101808 ECO 600

DASPI ECO

Motor para portões de batentes



MOTORES DE BATENTE

DASPI ECO light



destaques

- Sistema *wi-fi* integrado
- Compatível com app DASPI
- *Status* de operação em tempo real
- Funciona com *hei siri* e *amazon alexa*

caraterísticas

- Motor para portões de batentes, para folhas até 2mt (ou 3mt) cada;
- Com sistema com *wi-fi* integrado: através da aplicação pode saber em tempo real o status de trabalho e pode acender e apagar a luz de cortesia;
- Disponível em versão B350 e B450;
- 2 Motores de batentes, caixa exterior com central de 230V com *wi-fi*;
- 2 emissores.

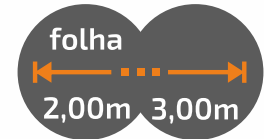


101774 ECO 350

101783 ECO 450

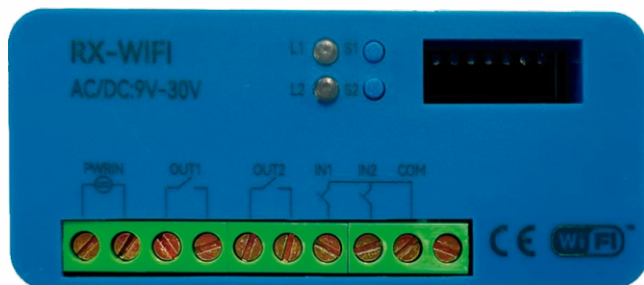
DASPI ECO light

Motor (sem copo) para portões de batentes



descrição

- Módulo recetor com 2 canais



101844

DASPI RX WI-FI

WI-FI



descrição

- Recetor de 2 canais de 24V com *wi-fi*
- Compatível com várias marcas



101737

DASPI RS MULTI WI-FI

WI-FI 433 / 868 Mhz



descrição

- Módulo/central com wi-fi para estores



101843

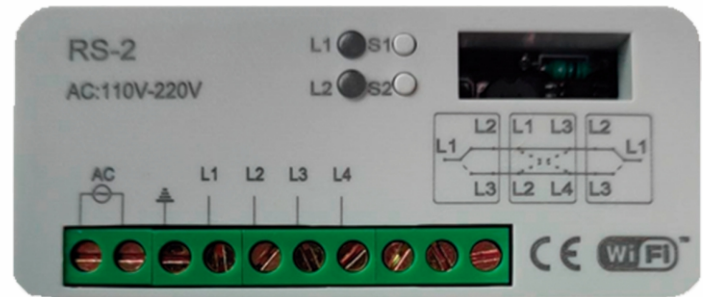
DASPI ESTORES

WI-FI



descrição

- Módulo/central com *wi-fi* para luzes



101842

DASPI LUZES

WI-FI





100585

DASPI SENSOR

WI-FI



descrição

- Sensor de segurança multifuncional
- Tempo de reação inferior a 60ms
- Normativa EN13849-1
- Usado em portas de serviço



descrição

- Focélulas espelho com sistema *Blue Bus*
- Distância máxima: 13 metros
- Alimentação: 12/36V DC - 10-24V AC
- Fácil instalação: não necessita de cabos



100110

DASPI ESPELHO

Focélulas





descrição

- Fotocélula orientavel 180° com ou sem pirilampo
- Alcance: 20 metros
- Alimentação 10-50V AC /DC
- Filtro de polarização / luz led



101836

DASPI ROTATIVAS

Fotocélulas 180° com pirilampo 24V



descrição

- Fococélulas Daspi 12-24V
- Alcance: 16 metros
- Absorção recetor: 35mA
- Absorção do emissor: 25mA
- Relé N.O/N.C
- Relé 1A24V



101749
DASPI FOTOCÉLULAS
12-24V



a nossa app





- nome atribuído ao equipamento *
- operação abrir
- operação fechar
- operação pausa na ação em curso
- ligar a lâmpada do motor
- desligar a lâmpada do motor
- estado da lâmpada (ligada ou desligada)
- temporizador da lâmpada **
- tempo restante até a lâmpada se apagar
- informação permanente sobre o estado da ação.
- total de vezes que o motor trabalhou
- data do primeiro emparelhamento***

* o nome do equipamento é atribuído no processo de emparelhamento.

** permite definir o tempo (em segundos) que a lâmpada deve ficar acesa.

*** emparelhamento é uma forma de registo de informações para ligar dispositivos e permitir a comunicação entre eles.

sobre nós



A Eduardo Batista & Susana Batista - Representações, Lda. foi constituída em 2004, o que nos proporciona um imenso *know-how* e uma reputação inquestionável.

Somos um grupo responsável, dedicado e empenhado, cujo foco é o trabalho e a vontade de bem servir, indo ao encontro dos desejos dos nossos clientes, e procurando sempre, fazer mais e melhor.

Temos uma vasta experiência e capacidade técnica em várias marcas.


Somos importador oficial e exclusivo da marca DASPI!

NOTAINFORMATIVA


As características dos nossos produtos, apresentadas neste mini catálogo não são vinculativas. As imagens poderão não corresponder à última versão dos produtos.

Este documento está em constante atualização, para o podermos servir cada vez melhor e manter a mais recente informação.

 +351 244 882 782
(chamada para rede fixa nacional)

 +351 915 297 267
(chamada para rede móvel nacional)

 geral@daspi.pt
www.daspi.pt

 Estrada da Estação, 82
2415-408 Leiria

 importador oficial
www.ebsb.pt



www.daspi.pt