

AQUI TEM
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Com a tecnologia **JETFLEX** é possível levar o motor a alta performance e velocidade extrema com aumento da força sem aumentar o consumo de energia elétrica. Aqui a inovação caminha junto com a tecnologia.



ALTA VELOCIDADE
NA ABERTURA E
FECHAMENTO.

K1
CANCELAS AUTOMÁTICAS



ALTA VELOCIDADE
NA ABERTURA E
FECHAMENTO



MENOR CONSUMO
DE ENERGIA ELÉTRICA



GARANTIA
DE 2 ANOS PARA
A COROA INTERNA
DE NYLON

FABRICADAS A PARTIR DE JULHO 2017



BAIXA MANUTENÇÃO
MOTOR COM MAIOR
DURABILIDADE



**FUNCIONAMENTO
SILENCIOSO**



SOFT START/STOP
MOVIMENTOS
SUAVES E PRECOSOS



JetFlex Powered by INVERTER
AUTOMATIZADORES ULTRARRÁPIDOS

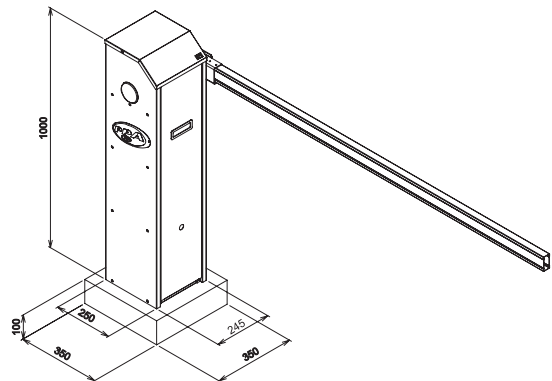
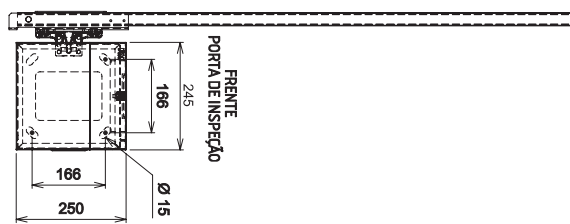
K1

JetFlex Powered by PPA **INVERTER**



*Apenas pode ser usado o motor de 1/2 HP, peso e seta do portão de 300 kg.

Comprimento da Barreira (linear de alumínio)	Ciclos/hora	Tempo de abertura (ajustável)	Tempo de fechamento (ajustável)	Potência do Motor	Tensão
2,5 a 3,0 m	120	1,5 s	1,5 s	1/2 HP	127 e 220 V
3,5 a 4,0 m	80	2 s	3 s	1/2 HP	127 e 220 V



TRIFLEX TOP

- Central de Comando Bivolt (127V / 220V)
- Inversor de Frequência
- Sistema de Fim de Curso Digital ou Híbrido
- Memória EEPROM (removível) que armazena os códigos dos Transmissores de Código Rolante com protocolo próprio da PPA
- Compatível com Transmissores de Código Rolante com protocolo próprio da PPA
- Receptor de radiofrequência incorporado
- Entradas para receptor avulso, botoeira, fotocélula, comando abre, comando fecha, módulo trava e módulo luz de garagem
- Programação por PROG e DIP

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

TOK



- Alça de fixação reforçada
- Botões acoplados ao corpo
- Nova fixação da bateria
- Circuito eletrônico produzido com componentes SMD
- Resistente a impactos e quedas
- Disponível nas frequências 292 e 433,92 MHz

TANGO



- Modelo chaveiro
- 3 botões de comando independentes
- Botões de borracha
- Utilizado para acionamento de centrais de alarme e automatizadores de portas e portões
- CR-Código Rolante
- Indicação de bateria baixa
- Disponível na frequência 433,92 MHz

TOK BOTOEIRA

- Acionamento de portas automáticas
- Em guaritas de prédios ou empresas para abertura de portões automáticos ou cancelas
- CR-Código Rolante



VOLT GATE IND

- No-break PPA de parede para automatizadores de portões industriais
- 1 bateria de 12 V / 45 Ah
- Mantém o funcionamento do automatizador quando houver falta de energia elétrica
- Reduz o consumo de energia do equipamento quando estiver operando pela bateria
- Possui estabilizador para compensar variações na Tensão da rede elétrica
- Função Stand-by que aumenta a autonomia da bateria



FIGO

- Modelo chaveiro
- Disponível em 2 ou 4 teclas comando independentes
- Utilizado para acionamento de centrais de alarme e automatizadores de portas e portões
- CR-Código Rolante
- Indicação de bateria baixa
- Disponível na frequência 433,92 MHz
- Bateria de Lithium

FALE CONOSCO:
0800 550 250 | www.ppa.com.br
callcenter@ppa.com.br | facebook.com/ppabrasil

PPA
CONFORTO COM SEGURANÇA