

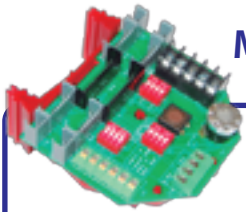


# easyPack

Columna de infrarrojos preinstalada  
Coluna de infravermelhos pré-instalada



# Componentes



## MOTHER BOARD

Tx-Rx

PLACA MADRE  
PLACA-MÃE

Centro de conexiones, se fijan todos los Rx/Tx de la columna así como el cableado de todos los periféricos (calefactor + tamper + accesorios). Para evitar la condensación, incluye un termostato que activa los calefactores, y en su caso el ventilador, a bajas temperaturas.

Dispone de salida de alarma, de tamper anti-sabotaje, anti-escalo y salida de descalificación ambiental de las barreras.

Centro de conexões, fixam-se todos os Rx/Tx da coluna assim como a cablagem de todos os componentes (aquecedor + tamper + acessórios). Para evitar a condensação, inclui um termóstato que ativa os aquecedores, e em seu caso o ventilador, a baixas temperaturas.

Dispõe de saída de alarma, de tamper anti-sabotagem e anti-escalada e saída de discernimento ambiental das barreiras.



## HEATER

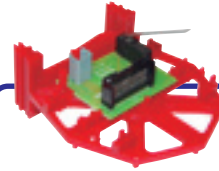
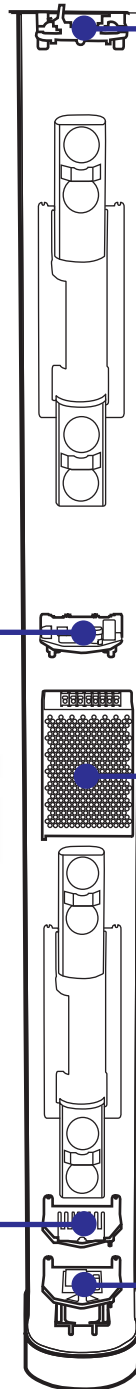
12/24V

CALEFACTOR  
AQUECEDOR

Calefactor 12/24V evita empañamiento de las lentes infrarrojas y mejora eficiencia.

Aquecedor 12/24V evita embaçamento das lentes infravermelhas e melhora de eficiência.

Consumo 250/500/250mA

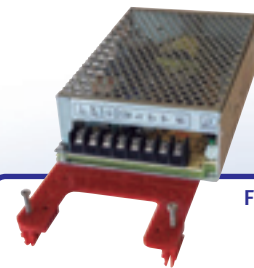


## TAMPER

ANTI-SABOTAJE  
ANTI-SABOTAGEM

Informa de intento de manipulación en la columna. En las unidades de pared, se incluye de serie dos unidades, una por extremo. Posee conector para fijar el tamper anti-escalo.

Informa de tentativas de manipulação na coluna. Nas unidades de parede, estão incluídas de fábrica duas unidades, uma por extremo. Possui conector para fixar o tamper anti-escalada.

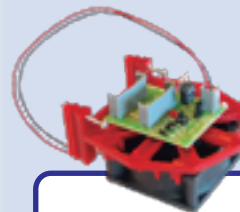


## DC 12/24V

FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Fuente de alimentación con salida para cargador de batería. Versiones de 12 y 24V disponibles.

Uma fonte de alimentação com saída para carregador de bateria. Versões de 12 e 24V disponíveis.



## FAN SF1/SF2

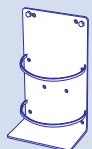
12V/24V

VENTILADOR

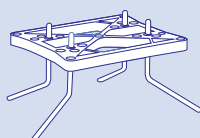
Configurable para funcionar a bajas y altas temperaturas haciendo circular el aire, mejorando el rendimiento de los equipos.

Configurável para funcionar a baixas e altas temperaturas fazendo circular o ar, melhorando o rendimento dos componentes.

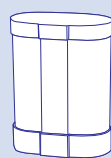
## Otros accesorios Outros acessórios



**PTFA**  
Soporte para batería



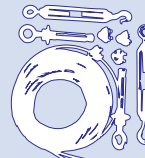
**TWEB**  
Base para cimentar



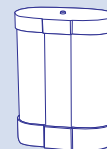
**TWE**  
Iluminación para columnas.  
Sólo bombillas LED.



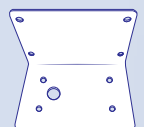
**TWAA**  
Tamper anti-escalo



**PT4R**  
Tensores para condiciones extremas.



**TWC**  
CCTV para columna.



**TWSM**  
Fijación para pared



# easyPack es / é



## Ahorro / Economía

Reducción de tiempos de instalación  
Redução de tempo de instalação



## Versátil

Una solución para cada situación  
Uma solução para cada situação



## Calidad

De la mano de los mejores: Takex y Optex  
Das mãos dos melhores: Takex e Optex



## Eficiente

Reducción de posibles errores  
Redução de possíveis erros



## À la carte

Soluciones personalizables  
Soluções personalizadas



## Transporte

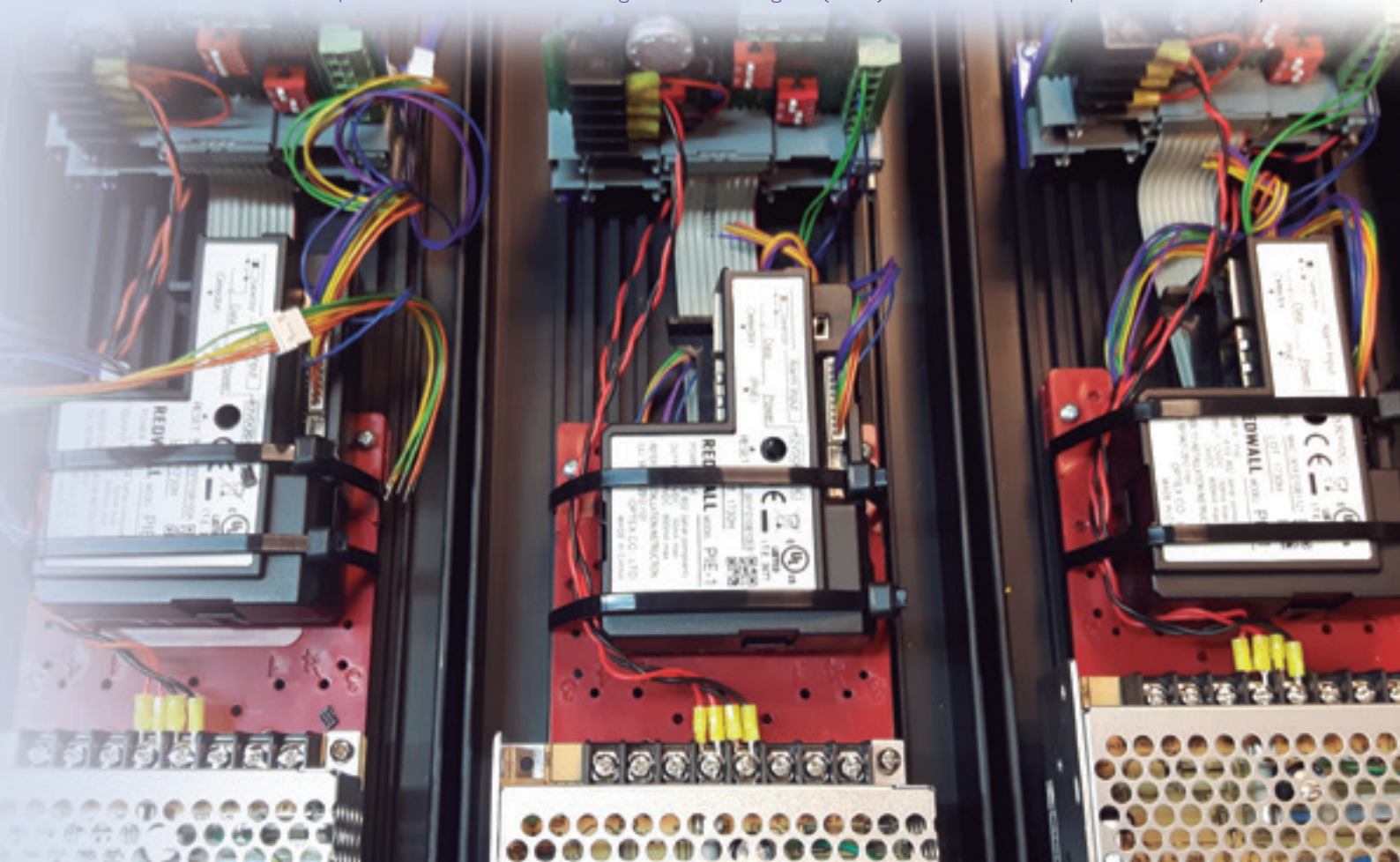
Reducción de costes  
Redução dos custos

Cada referencia de easyPack incluye un cuerpo central de aluminio, perfil/es de policarbonato, tapa y base así como tamper anti-sabotaje, tantos calefactores como sensores (Tx/Rx), placa madre con termostato que gestiona todo el sistema, instalados junto con las barreras seleccionadas por el cliente y sus correspondientes soportes de sujeción.

Cada referência de easyPack inclui um corpo central de alumínio, perfil/is de policarbonato, tampa, base, assim como tamper anti-sabotagem e tantos aquecedores como sensores (Tx/Rx), termóstato e placa-mãe que gestiona todo o sistema, montados junto com as barreiras seleccionadas pelo cliente e seus correspondentes suportes de ancoragem.

### Innovaciones continuas:

Nuevos **PIE-1** que convierten las señales analógicas en señales digitales (ASCII) además de ser compatible con alimentación POE  
Novos **PIE-1** que transformam as sinais analógicas em sinais digitais (ASCII) ademais de ser compatível com alimentação POE



# Líder en soluciones perimetrales. Líder em soluções perimetrais.



**TAKEX**



**REDWALL®**  
Unrivalled performance



*Fiber SenSys* 



[www.prodextec.es](http://www.prodextec.es)  
[info@prodextec.es](mailto:info@prodextec.es)  
(+34) 91 256 93 04