

WRP

Repetidor inalámbrico
para los sistemas de alarma
de la Serie **FORCE**



El WRP es un repetidor inalámbrico diseñado para ampliar el alcance y la calidad de la señal de los detectores y periféricos inalámbricos de PIMA. El WRP puede usarse para ayudar con los problemas de transmisión causados por ruido excesivo u otras interferencias, o por largas distancias entre los periféricos y el panel de control.

El WRP utiliza una fuente de alimentación eléctrica y está respaldado por una batería recargable.

El WRP puede reportar interferencias inalámbricas y tiene un interruptor posterior contra sabotaje.

Características principales

- Recibe y retransmite las transmisiones inalámbricas de los dispositivos periféricos de PIMA
- Detección de bajo voltaje
- Detección de interferencias inalámbricas
- Se registra en el sistema como cualquier periférico inalámbrico
- Interruptor contra sabotaje
- Diseño compacto
- 3 LEDs para indicaciones de estado

Especificaciones técnicas

- Frecuencias (MHz):
 - WRP143: 433.92
 - WRP187: 868.95
- Comunicación unidireccional
- Fuente de alimentación:
 - Entrada: 100-240VAC
 - Salida: 12VDC, 1A
- Duración de la batería de respaldo: hasta 24 horas
- Rango: hasta 500m en línea de vista¹
- Dimensiones: 15 X 12 X 3cm
- Peso: 245gr
- Cumple con la normativa CE
- Temperaturas de operación: de -10 a +50 °C
- Humedad (Máx.): 93% R.H., Sin condensación

Códigos del producto para pedidos

- WRP143 P/N: 8831020
- WRP187 P/N: 8831030

Todos los derechos reservados © 2019 Pima Electronic Systems Ltd.

PIMA Electronic Systems Ltd.

5 Hatzoref Street, Holon 5885633, ISRAEL

Tel: +972.3.6506444 Fax: +972.3.5500442

Email: support@pima-alarms.com

¹ Las paredes o las estructuras de metal pueden reducir el rango de operación de la unidad.