

# WPAN

Botón de alarma personal vía radio



## Descripción general:

El botón WPAN es un botón de alarma personal vía radio y resistente al agua, compatible con el sistema SPC. El dispositivo se puede llevar como un reloj o un colgante. El dispositivo puede programarse para activar una alarma de PÁNICO por el usuario o para activar una salida del sistema definido por el usuario. El dispositivo WPAN permite al usuario emitir una alarma instantánea en caso de encontrarse mal, verse amenazado o en caso de peligro para su integridad física.

## Funciones y beneficios:











- ✓ Puede llevarse como reloj o colgante
- ✓ Funcionamiento LED intuitivo
- ✓ Diseño resistente al agua ideal para usar en la ducha
- ✓ La función del botón se puede configurar a través del sistema SPC. P. ej., el dispositivo puede programarse para activar un interruptor de emergencia para maquinaria industrial. Puede asignarse a un usuario SPC único



# WPAN

Botón de alarma personal vía radio

## Especificaciones técnicas:

	Frecuencia	868-869 MHz
	Tipo de batería	Panasonic CR2032 (No reemplazable)
	Vida útil de la batería	5 años a una transmisión por día
	Consumo de corriente	Modo de espera < 1 mA Transmisión ~30 mA
	Cobertura en espacio abierto	500 m
	Temperatura de funcionamiento	de -10 °C a +50 °C
	Dimensiones	36 mm x 9 mm
	Peso	22g
	Transmisión de eventos	SOS
	Indicaciones LED	ROJO: transmisión del dispositivo Verde: confirmación del transceptor (SPC)

## Información de pedido:

Tipo	Núm. art.	Descripción
WPAN	V54543-F118-A100	Botón WPAN de alarma personal vía radio



**VANDERBILT**

[vanderbiltindustries.com](http://vanderbiltindustries.com)

 @VanderbiltInd

 Vanderbilt Industries

**Vanderbilt International Ltd.**

Clonshaugh Business and Technology Park  
Clonshaugh, Dublín D17 KV 84, Irlanda

 +353 1 437 2560