

## Sistema de identificación luminoso para picking

P2L es un dispositivo que nos permite mejorar la eficiencia del proceso de picking mediante un sistema de identificación luminoso “PICK/PUT TO LIGHT”, de forma totalmente inalámbrica, reduciendo de esta forma los costes y tiempos de instalación, haciendo además que sea muy flexible a cambios.

Cada dispositivo P2L tiene un indicador verde intermitente de alta intensidad, que puede controlarse remotamente para mostrar al usuario la ubicación donde tiene que recoger o dejar el producto en curso. Realizada esta acción, el usuario lo indica con una pulsación en el botón del dispositivo, lo que apaga el piloto luminoso y comunica al sistema la finalización de la tarea.

El sistema P2L puede controlar hasta 4000 dispositivos con un único Access Point de manera ágil.

EL P2L se integra fácilmente con los diferentes tipos de SGAs Y ERPs.

### Características Principales

- Preparación de pedidos sin papel.
- Reducción de tiempos de ciclos de pedidos
- Integración con cualquier ERP moderno.

### Software

API de integración y desarrollo

### Referencia:

P2LRF V2

### Accesorios

AP868-U (Access Point USB)

AP868-E 2120 (Access Point Ethernet)

### Especificaciones técnicas:

<b>Conectividad</b>	RF ISM UHF 868MHz
<b>Iluminación</b>	Led verde de alta intensidad
<b>Alimentación</b>	Pila recargable de Ión-Litio
<b>Características Físicas</b>	Tamaño: 120 x 120 x 40 mm. Peso: 420 gr.

