

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.

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

Especificaciones técnicas:

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

Referencia:

P2LRF V2

Accesorios

AP868-U (Access Point USB)

AP868-E 2120 (Access Point Ethernet)

