



vggAdpRadio

Radiofrecuencia, lectura de códigos de barras.

Lectura de códigos de barras para la gestión operativa de planta en tiempo real. Optimiza los recursos del almacén, aumentando la productividad, elimina errores y reduce costes operativos.

Módulo de radiofrecuencia que comunica los terminales lectores de códigos de barras con vggAdp. Es la herramienta que proporciona la información necesaria al personal de planta. Imprescindible para el operador logístico para optimizar los procesos del almacén. Se ajusta a las necesidades del cliente del operador.

Características de vggAdpRadio:

Diseñador de etiquetas:

Herramienta de parametrización:

Imprescindible para la parametrización de códigos de barras. Configura distintas etiquetas de forma fácil, extrayendo la información necesaria de cada código de barras.

Configuración de cualquier código:

vggAdpRadio configura todo tipo de código de barras de un cliente nuevo, capturando su información ya sean códigos estándares EAN13, DUN14, EAN128 o formatos propietarios.

Diseñador de asistentes:

Personalización de datos:

Personaliza la entrada de datos, ocultando ciertos campos y asumiendo valores predeterminados.

Ajuste a la operativa del cliente:

Diseño de asistente a medida para cada uno de los procesos de almacén (entrada, salida, recepción a un muelle, reubicación a zona de retenidos, etc..)

Consultas rápidas :

Ubicaciones de un artículo:

Leer artículo.
Informe de stock
Ubicación en almacén

Ubicaciones vacías más próximas:

Informe de las celdas vacías más cercanas.

Contenido de una ubicación:

Visualiza el stock de artículos de una celda, leyendo directamente la ubicación. Imprescindible para inventarios.