



Único Sistema de Clasificación Automática para **PIEZAS Y UNIDADES**

Surfing Sorter Mini

Handling Systems



Qué es el Surfing Sorter Mini



El Surfing Sorter Mini es un Sistema de Clasificación Automática especialmente diseñado para su utilización en entornos de preparación de pedidos de **pequeño componente**.

Actualmente, el reto de toda empresa reside en optimizar su sistema de preparación de pedidos con el fin de lograr ventajas competitivas que repercutan en la mejora del servicio ofrecido al cliente. Así, el Surfing Sorter Mini ha sido desarrollado con sistemas flexibles que garantizan la compatibilidad con otros sistemas o elementos automáticos y que permiten desarrollar sistemas personalizados teniendo en cuenta factores de flujo, rotación y condiciones de servicio, entre otros.

Este innovador sistema permite lograr ventajas competitivas a través de la precisión y rapidez en las operaciones y garantiza el control del proceso y la posibilidad de tratamiento de la información on-line.

Ejemplos de aplicaciones



Surfing Sorter Mini

Múltiples ventajas

EXACTITUD OPERATIVA.

AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD.

SIMPLIFICACIÓN, FIABILIDAD Y RAPIDEZ EN LA PREPARACIÓN DE PEDIDOS.

POSIBILIDAD DE TRATAMIENTO DE INFORMACIÓN ON LINE.

COMPATIBILIDAD CON OTROS SISTEMAS O ELEMENTOS AUTOMÁTICOS.

...

Características técnicas

Capacidad de flujo	Hasta 7000 piezas/hora.
Puertas entrada	Varios puntos de inducción
Capacidad de salidas	Hasta 180 canales de salida
Características de la carga	Dimensiones de la carga: entre 55x55x1 (mm) y 550x350x250 (mm) Peso de la carga: Min.50g / Max. 5kg.

** Las características técnicas son relativas dependiendo del modelo de la máquina.*

DAIFUKU



ULMA Manutención, Koop. E.

Paseo Otadui 8, Apdo. 32

22560 OÑATI (Gipúzcoa)

Tel: 943 71 80 33

Fax: 943 71 81 37

informa@manutencion.ulma.es

www.ulmahandling.com