



ESCANER BALANZA IMAGER DE ALTO RENDIMIENTO

El Magellan™ 9800i escáner / balanza define una nueva clase de escáners de código de barras de alto rendimiento para el mercado mundial. Con generadores de imágenes digitales en todos los planos, el escáner 9800i es el primer escáner capaz de leer códigos de barras tanto 1D como 2D sin necesidad de orientación del producto por el cajero.

El poder de captura de múltiples imágenes también aumenta la lectura en la primera pasada en todos los tipos de códigos de barras porque llena los espacios que quedaban entre las líneas láser. Con el escáner 9800i, los códigos truncados, las etiquetas con elementos dañados o pequeños se escanean a toda velocidad, proporcionando un máximo rendimiento de lectura y un mejor resultado final.

El nuevo diseño mejora la ergonomía con una altura inferior para permitir Self Checkout con touchscreen y terminales e impresoras de recibos de pago para adaptarse mejor a los clientes ADA (Movilidad reducida). Los altavoces centrados proporcionan retroalimentación de audio con archivos .wav para mayor fidelidad. La gran ventana horizontal está posicionada ergónomicamente para cajeros tanto de pie como sentados.

Un lector de dispositivos móviles integrado y orientado de cara al cliente, permite a los retailers participar fácilmente en el comercio móvil. Esto elimina la necesidad de un escáner adicional, fuente de alimentación, salida, cable de interfaz, puerto POS y montaje de hardware . El cliente puede escanear códigos de barras desde la pantalla de su teléfono móvil o cupones de papel mientras el cajero continúa escaneando elementos regulares en paralelo, lo que resulta en una reducción significativa del tiempo de la transacción total.

El escáner 9800i ofrece dos opciones de balanza. La primera es la balanza integrada de 0,1 a 15,0 kg / 0,01 a 30,00 lb de capacidad de peso, la segunda opción es una balanza de alta resolución

integrada para artículos con bajo peso/alto precio que proporcionan ingresos adicionales y mayores ganancias.

La reducción de los índices de mermas es un punto de gran preocupación para los retailers, el escáner Magellan 9800i tiene características claves diseñadas para reducir las pérdidas en el POS. Los productos de tamaños largos y variables son una oportunidad para que existan las mermas, los cajeros apresurados regularmente ponen estos productos parcialmente en la balanza y por lo tanto no reflejan el peso completo. La nueva tecnología ScaleSentry de Datalogic™ detecta cuando este tipo de situaciones ocurren y automáticamente alerta al cajero para tomar medidas correctivas. Además, el escáner 9800i soporta antenas EAS Checkpoint™, Sensormatic™, Nedap™ y software de prevención de pérdidas para disminuir las mermas y fallas en la desactivación (FTD).

El Software "Remote Management" es compatible con OPOS, JavaPOS, IBM™ Director y Wavelink™ Avalanche. Las capacidades adicionales están disponibles con las características de valor agregado incluidas en cada escáner Magellan.

CARACTERÍSTICAS

- Imagen digital avanzada en todos los planos de lectura
- Lectura de códigos 1D y 2D en todos los planos, con buena confirmación de lectura de audio y visual para lectura rápida y sin interrupciones
- Un opcional "De arriba hacia abajo" agrega gran campo de visión, y habilita el cliente para lectura de dispositivos móviles
- El mayor tamaño del Plato para todos los pesos All-Weights™, permite mayor precisión en el peso de productos largos o voluminosos
- El sistema de Monitoreo/Prevención de mermas ScaleSentry™ reduce las pérdidas por situar productos demasiado grandes fuera de la superficie de pesaje
- La baja altura de la ventana vertical permite mejorar la accesibilidad, flexibilidad y rendimiento en el diseño de la mesa de pago
- Los puertos para conectividad en la parte de arriba permiten que el Magellan permanezca en el mostrador durante las llamadas de servicio (incluidas las actualizaciones de software), reduciendo los costos de servicio y de recalibración de balanza



