

Información General del Software

AGOSTO 2021





Índice

Información General del Software	3
Resumen del Perfil del Cliente	4
Resumen de las Características del Servidor Corporativo	5
SKU maestro para Android	6
SKU maestro para Windows	6

Información General del Software

Los productos del software CheckMate proveen un método simple para registrar y concentrar los datos operativos en aplicaciones de Transporte y Depósito. La información característica incluye formularios preestablecidos y números de Guía de Carga Aérea, códigos EAN y SKU, peso, dimensiones e imágenes de los artículos. Estos datos son cruciales en las aplicaciones administrativas tales como protección de ingresos, datos maestros y transporte.

El sistema de CheckMate abarca las aplicaciones de clientes de Android y Windows para recopilar, organizar y procesar información y también una aplicación de servidor corporativo utilizado para concentrar información de diversos clientes y automatizar la integración con aplicaciones administrativas.

El software de clientes CheckMate recopila y registra de manera inalámbrica la información mediante el escaneo de Cubetape, el dimensionamiento de sistemas y el peso de plataformas. Además, este software puede incorporar artículos e imágenes directamente utilizando la interface de Android o Windows. Una vez que el software está configurado con el servidor corporativo, los múltiples clientes pueden cargar automáticamente la información registrada con wifi desde diversas ubicaciones a uno o más servidores para la integración con aplicaciones corporativas.

Esto ofrece diversas ventajas sobre enfoques alternativos:

- La solución es **escalable y flexible** y puede ser configurada de manera que responda a las necesidades de pequeñas organizaciones al utilizar un solo cliente CheckMate en una ubicación a través de una organización grande con varios clientes y ubicaciones.
- El software de cliente funcionando en un dispositivo portátil permite que estas soluciones sean **altamente móviles**. Al combinar el software con el carro del depósito el proceso de recopilación de información puede configurarse en cualquier lugar y ofrece así lo último en flexibilidad y uso de espacio existente.
- La solución utiliza hardware básico e infraestructura existente y es considerablemente más **rentable** que otras soluciones analíticas alternativas.
- A pesar de depender de infraestructura existente, **la seguridad y seriedad de la información** se encuentra protegida. El sistema continúa trabajando en caso de que surjan inconvenientes con wifi y re sincronizará automáticamente luego de un corte de la red.
- El sistema es **fácil de utilizar** y requiere **entrenamiento mínimo** ya que se basa en componentes familiares y procesos de trabajo.

Resumen del Perfil del Cliente

Configuración	Descripción
Métodos de Entrada	Escáner y Dimensionador Cubetape Escalas Respaldadas Dispositivo de Cámara Dispositivo de Teclado
Información Obligatoria de Artículos	Código de Barra 1 (con validación) Dimensiones
Información Opcional de Artículos	Código de Barra 2 (con validación) Código de Barra 3 Peso Piezas Hasta 10 Imágenes Unidades Fecha, Hora, Usuario Nombre de la Estación Volumen/Peso Dimensional (próximo lanzamiento)
Opciones de Proceso	Único Artículo Multipieza Pantalla de Resumen Peso Automático Duplicado de Código de Barra
Interfaz del Usuario	Retrato/Paisaje Tamaño de Fuente Opciones Internacionales
Opciones de Salida de Información	Archivo CSV Como Adjunto Electrónico Transferencia Automatizada JSOM para CES
Asistencia de Despliegue	Configuración de Carga y Descarga
Licencia	Versión de Descarga de 30 Días de Evaluación Licencia de Producción Multicopia

Resumen de Características del Servidor Corporativo

Configuración	Descripción
Control	Acceso basado en el navegador
Opciones de Configuración Integral	Notificaciones Ubicación de los Archivos Políticas de Archivo Configuración del tablero Configuración Internacional
Administración	Usuarios Licencia Sitios Dispositivos Procesos Registro
Opciones de Información de Transferencia	Gestión CSV Proceso Push-Pull APIs
Entorno	Servicio de Windows
Opciones de Licencia	Evaluación Producción Testeo

SKU maestro para Android



POS Cubetape para entrada fácil de parcela de código de barra ID y dimensiones de parcela.
Relleno de campos: Código de barra, L, W, H y Peso. Diversos modelos de escalas que pueden ser integrados.

SKU maestro para Windows



La información puede ser exportada a la carpeta designada:

- Exportación manual del archivo CSV
- Exportación automática del archivo CSV
- Exportación automática a un nuevo archivo CSV por registro .

Cubetape POS + Receptáculo para entrada fácil de parcela de código de barra ID y dimensiones de parcela.
Relleno de campos: Código de barra, L, W, H y Peso. Diversos modelos de escalas pueden ser integrados.

Nota: Clientes proveerán su Laptop/PC

Disclaimer © 2021

ParcelTools Pty Ltd.

Todos los derechos reservados. Se solicita leer minuciosamente el manual antes de utilizar el producto y manejarlo de acuerdo al manual. Se aconseja guardar este manual para futuras referencias. No desarme el dispositivo ni quite el precinto del dispositivo ya que eso anularía la garantía del producto provisto por ParcelTools.

Todas las imágenes de este manual son referenciales únicamente y el producto real puede diferir. En relación a la modificación y actualización del producto, ParcelTools tiene el derecho de realizar cambios a cualquier software o hardware con el fin de mejorar la fiabilidad, funcionamiento o diseño en cualquier momento sin notificación. La información presente en este documento se encuentra sujeta a cambios sin previa notificación. Los productos descritos en este manual podrían incluir un software registrado por ParcelTools o por una tercera parte. El usuario, corporación o individuo no podrá duplicar, de manera parcial o total, distribuir, modificar, descompilar, desarmar, decodificar, aplicar ingeniería inversa, rentar, transferir o sub licenciar dicho software sin aprobación previa y por escrito de los titulares de la propiedad intelectual.

www.cubetape.com

