

## X Range™ Core

con módulos de 4 casilleros



# El nuevo estándar en clasificadores de escritorio

**Ser ágil es esencial para los negocios. El X Range™ es un clasificador de escritorio flexible de próxima generación que le permite asignar recursos cuando y donde sea importante para que pueda clasificar el efectivo de manera eficiente y rentable. Con alta velocidad y capacidad, confiabilidad comprobada, bajo costo total de propiedad y la opción de agregar los módulos de 4 casilleros, ahora proporciona hasta 21 casilleros de salida, incluido el casillero de rechazo para una máxima productividad. La X Range™ eleva la experiencia del clasificador de escritorio más allá de cualquier lugar en el que haya estado antes.**

Rápido de instalar con una interfaz de usuario fácil de seguir y procesos de operador simples, la X Range™ le permite empezar a trabajar en poco tiempo. Es ideal para sucursales bancarias, centros de efectivo, casinos, bancos comerciales y bancos centrales que requieren una eficiencia operativa óptima y los más altos estándares de precisión y seguridad. La X Range™ puede procesar hasta 66,000 billetes por hora en una variedad de configuraciones, lo que le brinda la flexibilidad de escalar las operaciones a sus necesidades cada vez más exigentes. Con un rendimiento más alto que la mayoría de los clasificadores de

escritorio, un diseño robusto que mantiene bajos los costos de mantenimiento, la X Range™ hace una inversión financiera y operativa sólida.

- ✓ **Eficiencia:** Procesa hasta 66.000 billetes por hora con una gran capacidad de alimentación de hasta 2.000 billetes y asignación dinámica de casillero
- ✓ **Flexibilidad:** se expande y se adapta a sus necesidades con un peso ligero, tamaño pequeño y la configuración rápida que necesita para ubicar o reubicar fácilmente en el sitio
- ✓ **Reputación:** diseñado sólidamente para la calidad, durabilidad y confiabilidad con componentes de alta especificación con un enfoque en hacer una clasificación y autenticación eficiente
- ✓ **Costo:** mantiene bajo el costo de propiedad con una construcción de alta calidad para confiabilidad a largo plazo y un servicio simple y rápido para reducir el tiempo de inactividad
- ✓ **Control:** las salidas de datos sofisticadas y el monitoreo integrado inteligente permiten el análisis y la generación de informes de datos para la mejora continua del negocio



X Range 1 x 4PM



X Range 2 x 4PM



X Range 3 x 4PM



X Range 4 x 4PM

### Unidad base

- ✓ X5500

### Opciones de salida

- ✓ Hasta 21 casilleros de salida
  - Unidad base X5500, casilleros de capacidad de 500 billetes, incluido el casillero de rechazo
  - Módulos de 4 casilleros, casillero con capacidad de hasta 200 billetes

# Especificación del producto

<b>Alimentador</b>	
<b>Alimentador</b>	Hasta 2000 billetes, alimentación continua, diseño de fricción, alimentación de billetes de borde largo
<b>Clasificación y Autenticación</b>	
<b>Clasificación</b>	Suciedad, manchas/graffiti, desgaste de tinta, agujeros y rasgaduras, esquinas dobladas, esquinas faltantes, cinta adhesiva
<b>Sensores de autenticación</b>	Magnetismo multicanal de ancho completo, ultravioleta (UV) e infrarrojo (IR) de doble cara, sensores de imagen de contacto (CIS)
<b>Lectura de Numero de Serie</b>	OCR opcional para la lectura de números de serie, TITO
<b>Casilleros de salida</b>	
<b>Salidas</b>	Casilleros manuales
<b>Configuración de casillero</b>	Combinación de módulos de salida duales disponibles hasta 21 casilleros
<b>Capacidad de casillero</b>	500 billetes (unidad base X5500) 200 billetes (módulos de 4 casilleros)
<b>Casillero de rechazo</b>	Uno como estándar de hasta 500 billetes
<b>General</b>	
<b>Capacidad de procesamiento</b>	Velocidad estándar de 1100nmp (66,000 billetes por hora) Velocidad opcional de 900nmp (54,000 billetes por hora) o 700nmp (42,000 billetes por hora)
<b>Rango de tamaño de billetes</b>	Ancho: Hasta 91mm. Longitud: Hasta 182 mm
<b>Sustrato de billetes</b>	Papel, polímero o sustrato mixto
<b>Modos operativos</b>	Múltiples modos de clasificación definidos por el usuario Denominación sencilla y mixta Serie sencilla y mixta Procesamiento automatizado de depósitos comerciales (ACDP)
<b>Interfaz de usuario</b>	Pantalla de 7", pantalla táctil gráfica LCD a color e interfaz de usuario intuitiva
<b>Sistema operativo</b>	Linux
<b>Control de acceso</b>	Acceso con PIN en la máquina
<b>Conectividad</b>	Puertos LAN, USB y serie Enterprise Cash Management (ECM)
<b>Idioma</b>	Múltiples idiomas disponibles
<b>Dimensiones (mm)</b>	Unidad base X5500 - 891 (L) x 395 (W) x 508 (H) Cada módulo de 4 casilleros - 268 (L) x 360 (W) x 645 (H)
<b>Peso (kg)</b>	Unidad base X5509 con un 4PM - 102kg Unidad base X5513 con dos 4PM - 122kg Unidad base X5517 con tres 4PM - 142kg Unidad base X5521 con cuatro 4PM - 162kg
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	
<b>Alimentación eléctrica</b>	AC 100v ~ 240V, frecuencia: 50/60Hz
<b>Consumo</b>	Unidad base X5509 con una 4PM - 385W Unidad base X5513 con dos 4PM - 535W Unidad base X5517 con tres 4PM - 685W Unidad base X5521 con cuatro 4PM - 835W
<b>Ruido</b>	<77dBA
<b>Ergonomía</b>	Operación sentada o de pie
<b>Temperaturas operativas</b>	0-40°C
<b>Humedad</b>	30-90% HR

## Procesamiento de efectivo sostenible



Para obtener más información, póngase en contacto con su gerente de cuenta regional.

[www.cps.world](http://www.cps.world)

X Range™ es una marca comercial de CPS Group Support Ltd.

Si bien hemos hecho todos los esfuerzos razonables para garantizar la exactitud de la información proporcionada en esta literatura, la descripción de los productos se realiza de buena fe para ilustrar los posibles usos de nuestro(s) producto(s). No está destinado a ser invocado para ningún propósito o uso específico ni constituye una declaración definitiva o completa del producto en sí, a menos que se acuerde expresamente en un contrato formal. Nos reservamos el derecho de cambiar o retirar parte o la totalidad del producto en cualquier momento a nuestra discreción.

© CPS Group Support 2024