

Revolution Retail Systems

SERIE QUANTUM™



Hoja de especificaciones





ESPECIFICACIONES:

Altura:	30.75 pulg. (781 mm)
Ancho:	32 pulg. (813 mm)
Profundidad:	24 pulg. (610 mm) profundidad de instalación
Peso:	24 pulg. (610 mm) profundidad de servicio
	25.4 pulg. (645 mm) tránsito / despacho de transporte
	440 lb (191.5 kg)

Se debe colocar la unidad sobre un piso nivelado.

Configuración del dispositivo:

- Cantidad de casetes de reciclaje
- Capacidad de casetes de entrega/recarga
- Cantidad de casetes de depósito

Quantum 2S

2
1
3*

Quantum 4S

4
2
2*

Billetes:

Capacidad por casete (aprox.):

- Casete de reciclaje
- Casete de entrega/recarga
- Casete de depósito
- * Casete de depósito opcional (1,200 o 2,200)

Capacidad total de billetes

60 billetes	60 billetes
500 billetes	500 billetes
1,500 billetes	1,500 billetes
2,200 billetes	2,200 billetes
Hasta 5,820 billetes	Hasta 4,940 billetes

Procesamiento:

Maquina recaudadora de billetes a granel

Velocidad de entrada/salida de procesamiento de billetes

3 billetes/segundo 3 billetes/segundo

Reciclaje de hasta

(2) denominaciones (4) denominaciones

Moneda:

Capacidad

- Cantidad de módulos de reciclaje
- Capacidad por denominación:
 - Centavos
 - Cinco centavos
 - Diez centavos
 - Veinticinco centavos
- Capacidad total de monedas

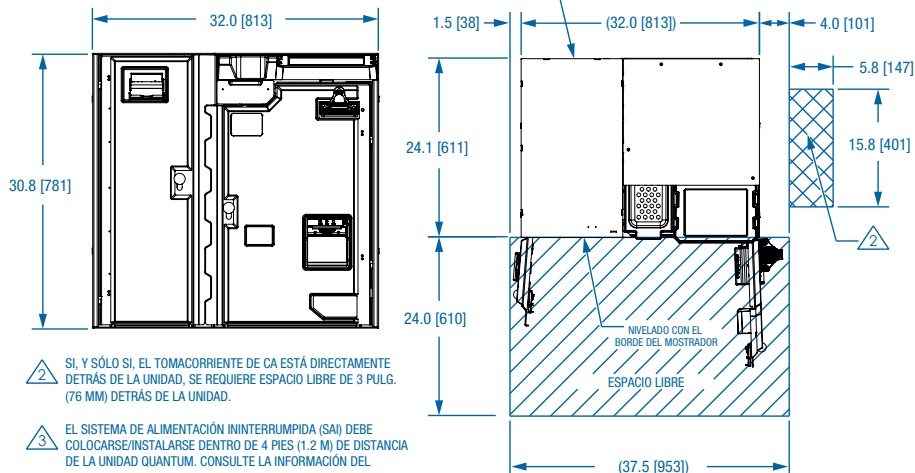
4	4
2,800	2,800
1,800	1,800
4,000	4,000
1,500	1,500
10,100	10,100

Procesamiento:

- Velocidad máx. de entrada de procesamiento de monedas
- Velocidad máx. de salida de procesamiento de monedas
- Acepta hasta
- Reciclaje de hasta

700 monedas/min	700 monedas/min
16 monedas/s	16 monedas/s
(5) denominaciones	(5) denominaciones
(4) denominaciones	(4) denominaciones

* Casete de depósito adicional opcional.



CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE:

- Pantalla táctil de color de 10 pulg.
- Tecnología biométrica integrada
- Arquitectura de circuito cerrado para las monedas y los billetes; no se requiere intervención manual
- Diferenciación de monedas (es decir, rechazo de monedas falsas)
- Casetes de depósito y reciclaje con seguro
- Clasificación según la adecuación de los billetes reciclados
- Orientación flexible de los billetes (no hay necesidad de separarlos o de orientarlos de determinada manera)
- Cámara de depósito y almacenamiento integrada
- Impresora integrada
- Plataforma escalable
- Múltiples dispositivos de red y en clúster
- Control continuo, las 24 horas del día, los 7 días de la semana
- Cámara consistente con la norma UL 291, para horas hábiles
- SAI incluido

CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE:

- Cumple con las normas de la PCI
- Soluciones de control remoto de Axeda para brindar soporte técnico
- Efectivo en tiempo real; control al nivel de las monedas
- Escalable; formato de clúster
- Informes estándar o personalizados
- Arqueo de caja y responsabilidad de los empleados
- Cajas y bolsas de depósito con rastreo automático de usuarios específicos
- Varias cajas por registradora o vía
- Niveles de permisos de usuarios configurables para el acceso a las máquinas
- Esquemas de autenticación para usuarios múltiples (tarjeta y PIN, inicio de sesión y PIN o datos biométricos)
- Solicitud automática de cambios de contraseña periódicos
- Rastreo de dinero fuera de la unidad, por medio de la función de fondos en cámaras externas
- Preparación de depósitos guiada: Calcula automáticamente y traslada los depósitos al casete de transporte
- Informes automáticos al final del día
- Menú de inicio de sesión para transportes específicos
- Consejos para solucionar problemas a través de un video
- Video de guía para el uso del sistema

CAPACIDAD DE LAS CARACTERÍSTICAS:

- Capacidad de integración con el sistema de punto de venta (POS)
- Crédito en el día para depósitos (crédito provisional)