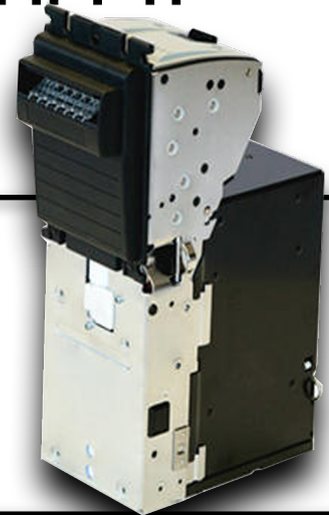


CashCode / SM



Validador de Billetes

Vending Machine
Kioscos Electrónicos
Parking
Gaming (Casinos)
Transporte Público



El validador de billetes SM, esta diseñado para aplicaciones de pago de alta disponibilidad y asegurar un alto volumen de recaudación de billetes gracias a sus presentaciones de cassettes de almacenamiento en diversas versiones y dimensiones. Su velocidad de procesamiento de menos de 2 segundos, hace de este uno de los productos mas aceptados en la industria de Kioscos Electrónicos, Gaming y ATM'S. Su arquitectura certificada en su sistema de transportación y sensores de alta seguridad proporciona una avanzada confiabilidad para evitar manipulaciones o billetes falsos.



- * Alta; confiabilidad y aceptación
- * Alta velocidad de reconocimiento
- * Panel frontal resistente
- * Fácil Mantenimiento
- * Actualizaciones por memory stick
- * Bajo consumo de energía
- * A prueba de derrames de líquidos
- * A prueba de manipulaciones
- * Evita atascamientos
- * 98% de aceptación
- * Auto-calibración de sensores

Wassermatic S.A de C.V



Dirección: Calle Xallan No.155
Colonia: Villa Itzcalli
CP: 28979
Ciudad: Villa de Alvarez
Estado: Colima
País: México
Tel: (+52) 312 3238095
Web: www.wassermatic.com.mx
Email: sales@wassermatic.com.mx

Especificaciones Generales

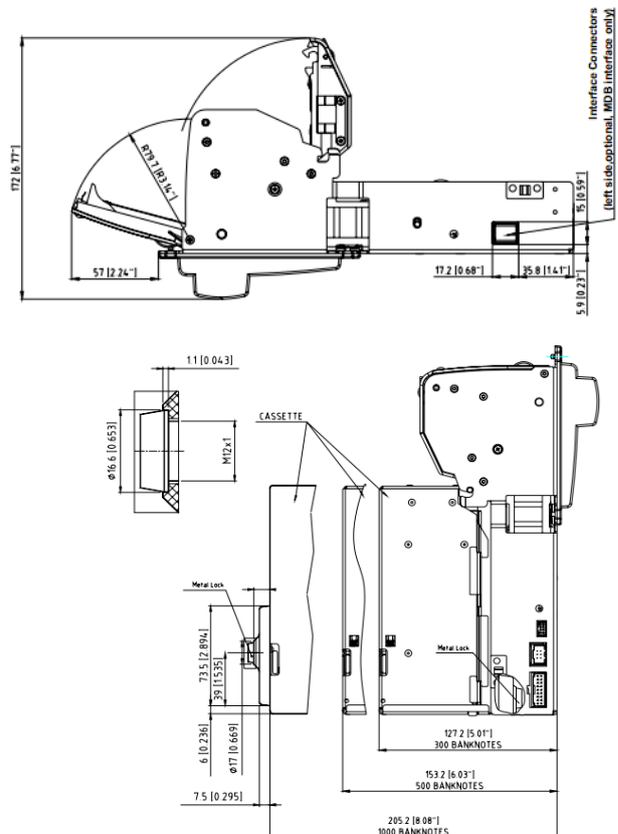
Medidas con Housing (Largo, Ancho y Alto)	104mm x 119mm x 266mm
Voltaje de Entrada	12VDC y 24VDC
Corriente de Consumo	* 12VDC: operación (2A), standby (0.2) * 24VDC: operación 2A, Standby (0.2A)
Porcentaje de Aceptación	98% o mas
Temperatura de Operación	-18° a 60°C
Humedad de Operación	0 a 95% sin condensación
Ancho de Validación del Billete	67mm a 71mm
Largo de Validación del Billete	120mm a 160mm
Lados de Inserción del Billete	4 Lados
Lados de Inserción de Tickets	2 Lados
Escrow	* Billete * Ticket con código de barras
Tiempo de Ciclo de Transportación	* 1.7 Segundos (fixed-width) * 2.5 Segundos (multi-widht)
Tipo de Sensores de Validación	* Optico * Inductivo * Dialéctico
Interfases de Comunicación	* CCNET * RS232 * CCS (Serial, TTL) * Pulsos * ID-003 (TTL) * MDB
Opciones de Cassettes de Almacenamiento	* 400 Billetes * 600 Billetes * 1,000 Billetes * 1,500 Billetes Nota; Todos los cassettes tiene cerradura de seguridad
Actualizaciones de Firmware	* Software * Smart stick memory
Certificaciones	* CE * UL 756 * IEC 60950-1 * FCC * RoHS



Stacker UP



Stecker Down



Componentes que Incluye

Empaque de Carton

Aceptador de Billetes SM

Arnes de Comunicación Solicitada

Manual de Usuario

Wassermatic S.A de C.V



Dirección: Calle Xallan No.155
Colonia: Villa Itzcalli
CP: 28979
Ciudad: Villa de Alvarez
Estado: Colima
País: México
Tel: (+52) 312 3238095
Web: www.wassermatic.com.mx
Email: sales@wassermatic.com.mx