

LISTA DE REVISIÓN

Si ocurre un problema	Por favor compruebe lo siguiente
Unidad muerta (no enciende).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Los Cable(s) pueden estar sueltos, no conectados correctamente, o los pines doblados. 2. Si el cable adaptador-T Ardac se ha usado en el arranque, la unidad es defectuosa. 3. Compruebe la fuente de alimentación para asegurar que ésta es suministrada al aceptador de billetes.
Mensaje de luz roja parpadea dos veces (desactivo desde monedero). NB: Si parpadea distinto a dos veces consulte etiqueta localizada en la parte trasera del apilador.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Asegurese de que el monedero tiene suficiente cambio para cubrir todos los sensores de mínimos de los tubos. 2. Compruebe ajustes en el controlador y el aceptador de billetes para asegurar que se usan las opciones de interfaz correctas. Para más información sobre opciones de interfaz vea la guía de servicio del fabricante de la máquina. 3. Sobre aplicaciones de controlador asegurese que el interruptor de la puerta está cerrado. Venda entonces una vez usando sólo monedas.
Acepta el billete, pero no da crédito.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Compruebe el switch de interfaz en el monedero para ver si se usa la opción de interfaz correcta. Aplicaciones de precio individual pueden estar en modo interfaz de bajo o alto nivel.

No adecuado para uso en áreas donde pudiera haber contacto directo con fuentes de agua.

Rango de Temperatura Ambiente de Funcionamiento:
 Mínima: -15°C
 Máxima: 60°C

Serie VN2600 EURO Guía de Instalación

Revision **G3**

Fecha de Publicación: **Junio 2008**

Internet: <http://www.meigroup.com>

MEI® y el dispositivo MEI son marcas registradas.
 Copyright MEI UK International Ltd. 2008.



Serie VN2600 EURO Guía de Instalación

INFORMACIÓN GENERAL

Este documento contiene información para instalar la Serie de Aceptadores de Billetes VN2600 de MEI. Este Aceptador de Billetes está diseñado para encajar en el hueco estándar para aceptador de billetes proporcionado por los fabricantes de máquinas expendedoras. Se coloca en los cuatro montantes localizados en la máquina expendedora o en los soportes de montaje proporcionados en los varios kits de montaje. Póngase contacto con MEI para saber más sobre números de pieza de kits.

Requisitos de Alimentación:

34 VDC (nominal 24VAC rectificadas y filtradas 0.5 A, 50-60HZ)

Las características del AE2600 incluyen:

- Aceptación de billetes de 5€ y 10€
- Aceptación de billetes en cuatro direcciones
- Memoria Flash Re-programable (Flashport™)
- Seguridad Mejorada
- Fácil Acceso a la ruta del billete incluso si esta montado
- LED de Diagnóstico (ver parte trasera de la unidad)
- Multi-Drop Bus, Serie Bi - direccional Extendida y Interfaz Vending 24V
- Embocadura con Luces (sólo en modelo Compact)
- Configuración mediante Cupón

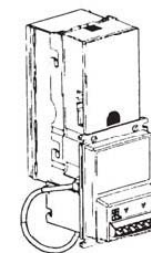


Figura 1

FLASHPORT™

El Aceptador de Billetes VN2600 con Flashport™ de MEI tiene la capacidad de actualizar el software en el punto de instalación mediante descarga flash.

OPCIONES DE INTERFAZ

El Aceptor de Billetes VN2600 es capaz de operar vía cuatro interfaces: Pulso Nivel Bajo, Serie, MDB o Serie Bi - direccional Extendida. Los siguientes cables están disponibles para soportar estos interfaces:

250075007C – 24 VAC Cable de Alimentación (Pulso Nivel Bajo o Interfaz Serie)
 250071043C - Interfaz Multi-Drop Bus (MDB) / 24 VAC

NB: Este cable se conecta a los conectores macho localizados en el lado izquierdo del Aceptador de Billetes (ver Fig. 4) y está diseñado para conectarlo a los controladores de la máquina de vending o el cable de interface de Aceptador de Billetes del monedero. Para más información acerca de cables de interfaz o kits de montaje, por favor póngase en contacto con su proveedor o Centro de Servicio de MEI.



©2008 MEI
 www.meigroup.com
 Impreso en USA y México

Part # 250059323
 Revisión G3_ES

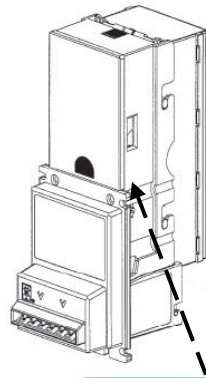
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

NOTAS

1. Colocar interruptores de opción del Aceptor de Billetes.

NB: Cuando reciba el producto, todos los interruptores están en OFF. Esto activará automáticamente las opciones siguientes:

- Acepta billetes Euro de 5€ y 10€.
- Aceptación por 4 caras / vías.
- Aceptación en Alta Seguridad.
- Pulso 50ms on/50 ms off (pulso corto).
- Un pulso por Euro.
- Cable activo.
- Vending Interface.



NB Importante: Colocando cualquier interruptor en ON Se anularán las opciones anteriores y el Aceptor de Billetes funcionará según la etiqueta de configuración de Interruptores!
(Ver Figura 2)

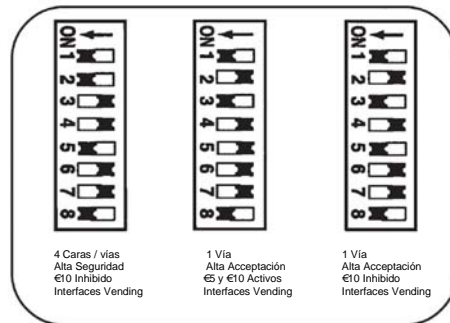


Figura 3
(Configuración Típica de Interruptores)



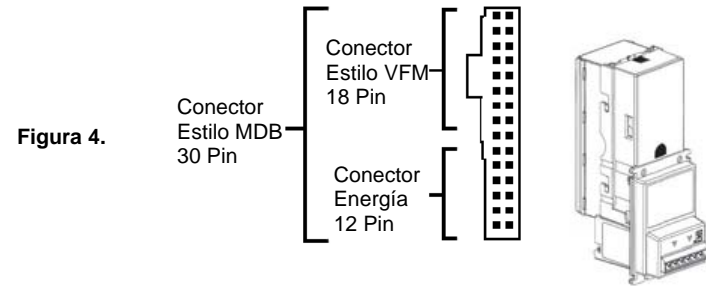
Figura 2

2. Retire la corriente de la máquina de vending.

3. Reconecte el VN2600 con los cables de interfaz apropiados.
(Ver Figura 4.) Forzar conexión de cable(s) en el Aceptor de Billetes puede producir que los pines se doblen o rompan.

NO USAR EL CABLE ADAPTADOR-T ARDAC!

NB IMPORTANTE: Puede ser necesario aislar los hilos del cable delante del apilador del Aceptor de Billetes en algunas máquinas para prevenir que los bordes afilados de ensamblajes cercanos dañen la cubierta del cable y los hilos.



4. Instalar el VN2600 en los montantes del Aceptador de Billetes y a través del agujero de montaje de la máquina. Asegurelo usando las herramientas apropiadas.

5. Cargar los tubos del monedero con suficientes monedas (10 en cada uno)

Notas de monederos Ejecutivos: Asegúrese de que el crédito max de billete está en el valor apropiado para aceptar el billete de mayor valor. Si fuera necesario, puede ser mejor sustituir el cartucho actual por otro que permita monedas de alto valor en los tubos.

6. Alimente el sistema y observe que la luz indicadora de alimentación se enciende, la parte trasera del VN2600 se ENCIENDE y NO parpadea. **NB:** Si la luz está parpadeando, consulte la etiqueta localizada en la zona trasera del apilador para una descripción de los códigos de diagnóstico y compruebe lo siguiente:

- La alimentación ha sido aplicada a la máquina de vending.
- El monedero tiene suficiente cambio.
- La máquina tiene producto.
- El display de la máquina no indica que haya crédito..

7. Compruebe funcionamiento del VN2600:

- Ajuste precio de venta por debajo de €5 (ver manual de la máquina).
- Inserte billete de €5 y vea que se acepta y se apila.
- Haga una venta y verifique que la cantidad de cambio devuelto es apropiada.
- Retire el billete del apilador (ver instrucciones en la etiqueta localizada en el apilador del Aceptador de Billetes).

Configuración de cupón (Todos los interruptores en off)

1. Retire el cupón con cuidado de la Guía de Instalación. Si es posible, haga copias del cupón con una copiadora no-color, estándar, de carbón. Las copias del cupón son utilizables si se cortan para encajar con el tamaño del cupón adjunto.

2. Complete el cupón usando un lápiz del #2 o HB para rellenar los bloques de las opciones deseadas. Para un correcto funcionamiento, las 5 secciones han de ser completadas. Rellene sólo un bloque por línea. **No marque la parte trasera del cupón.**

No escriba sobre esta página para usar el Cupón.

CONFIGURACIÓN DE CUPÓN – Paso 2 (cont.)

Completar Sección 1 para activar dirección del billete deseada. Active dirección 1 o 2 caras, o aceptación por 4 caras / vías (lo que permite aceptación en todas las direcciones).

Completar Sección 2 para activar denominaciones de billete deseadas. Rellene un bloque por cada denominación. Alta Aceptación activa aceptación máxima de billetes. Alta Seguridad puede ser deseable en lugares donde es necesario un alto nivel de discriminación, OFF rechazará los billetes de las denominaciones seleccionadas.

Completar Sección 3 para habilitar función de Crédito apropiada para pulso y interfaces de línea de crédito.

Completar Sección 4 para activar pulsos por Euro. La mayoría de las máquina usan 1 pulso por Euro.

Completar Sección 5 para controlar las luces de la embocadura (sólo Embocadura Compact). Se puede seleccionar parpadeando o constantemente encendida.

3. Localizar el botón de servicio en la parte trasera de la unidad (consulte Figura 6). Apriete el botón una vez para entrar en modo set-up de cupón. Apretando de nuevo se saldrá del modo.

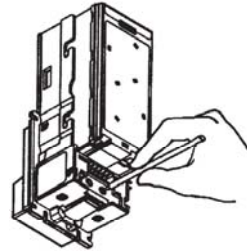


Figura 6.

4. Inserte cupón y verifique que los ajustes son aceptados.

ACEPTADO: Cupón devuelto inmediatamente y el LED parpadea 10 veces cuando el cupón se extrae.

RECHAZADO: Cupón devuelto después de 10 segundos. El LED parpadea el número de veces correspondientes a la sección mal rellena. Ejemplo: Seis parpadeos para sección seis mal. Si es rechazado, revise las instrucciones o intente con un nuevo cupón.

LIMPIEZA

La serie VN2600 no necesitará una limpieza tan frecuente como los Aceptadores de Billetes de sensor magnético. Si es necesario limpiar, use un paño suave humedecido con un poco de detergente no abrasivo. Consulte la etiqueta localizada en la zona trasera del apilador para más instrucciones de limpieza. El mantenimiento debe ser realizado por un técnico de servicio preparado

Las copias Electrónicas de este manual
No tendrán el cupón
Incluido. Por favor póngase en contacto con MEI si
Necesita un cupón de configuración.