

EL NUEVO RL1600

Un producto de la línea básica que se transforma en un artículo de alta gama.

Triton presenta el nuevo cajero automático extrabancario RL1600 a un costo muy accesible y con numerosas características. Mediante la pantalla de color, el uso de protocolos TCP/IP y un sólido sistema operativo Windows que permite operaciones más veloces, el RL1600 ofrece muchas características adicionales que normalmente se incluyen en máquinas que duplican su valor. El RL1600 resulta una excelente y valiosa solución para los comercios minoristas que buscan elevar las ventas en efectivo, así como para las entidades financieras que deseen aumentar los puntos de contacto con los clientes ubicando cajeros fuera de sus instalaciones.

En el RL1600 encontrará un cajero automático confiable de línea básica con un precio accesible, lo que le permitirá distribuirlo en múltiples ubicaciones. Por otra parte, el diseño compacto ocupa poco de su valioso espacio físico. Gracias al espacio para publicidad y la posibilidad de personalizar la pantalla, los propietarios de los cajeros pueden crear su propio mensaje publicitario y cupones que atraigan al público e incrementen la fidelización de los clientes.

Con la innovadora configuración diseñada y ensamblada con orgullo en los Estados Unidos, el cajero RL1600, que incluye una plataforma de PC incorporada, el sistema operativo Microsoft® Windows® CE 5.0 junto a la tecnología X2 de Triton, ofrece gran capacidad sin dejar de ser económico y confiable a la vez. Cuenta con gran capacidad de almacenamiento de las operaciones diarias con posibilidad de expansión para afrontar las necesidades de cumplimiento normativo y uso que puedan surgir en el futuro.

Descubra usted mismo por qué Triton se ha convertido en un líder confiable que viene ofreciendo cajeros a un costo accesible y servicios de calidad desde hace 30 años.





Modelo RL1600 en color bronce con panel superior mediano

RL1600

En Detalle



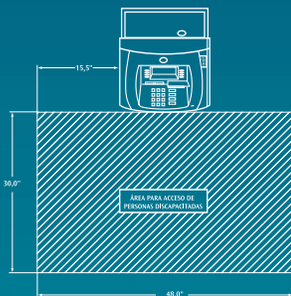
Un producto de línea básica que se transforma en un artículo de alta gama.

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR:

- Monitor color VGA de 5,7" (640 x 480)
- Impresora térmica de gráficos de 60 mm
- Caja fuerte UL 291 para horas hábiles
- Dispensadora MiniMech® de Talaris™ de una denominación (1.000 billetes)
- Panel superior mediano para publicidad
- Traba manual
- Opciones para lector de tarjeta:
 - Lector de tarjeta tipo inserción (Dip) (EE.UU.)
 - Lector de tarjeta inteligente (Smart Card) con tecnología chip (EMV) (Canadá)
- Conexiones:
 - Módem USB dial-up de 56k Baud
 - TCP/IP
 - Alternativa: Inalámbrica
- Cumplimientos con normas:
 - Americans with Disabilities Act (ADA) (Ley de protección de individuos estadounidenses con discapacidades)
 - Normas auditivas para personas con discapacidad visual
 - Cifrado Triple DES
 - Título 24 de la norma California Access Compliance (normativa de cumplimiento para los accesos de California)
 - Normas de Canadian Barrier Free Design (CBFD)
 - PIN pad de cifrado (encriptado) conforme normas de PCI
- Posibilidad de adaptar a múltiples idiomas
- Potencial publicitario:
 - Autoadhesivos y señalización
 - Emisión de cupones
 - Gráficos en pantalla
 - Pantallas de operaciones
- Dimensiones (sin panel superior)
 - Longitud: 16" (406 mm)
 - Ancho: 17,12" (434 mm)
 - Altura: 49,5" (1257 mm)
- Peso: 140 lbs (63 kg)
- Sistema operativo
 - Procesador de 32 bits
 - Microsoft® Windows® CE 5.0
 - Memoria flash de 512 MB expansible
 - Memoria RAM de 64 MB expansible
 - Almacenamiento de operaciones diarias: 10 MB (125.000 registros)
- Software estándar de Triton
- Especificaciones de funcionamiento
 - Temperatura (Interna): 50°-104° F (10°-40° C)
 - Humedad relativa: 20-80%
 - Consumo energético: 115 Watts

Sede central de Triton
522 East Railroad Street
Long Beach, Mississippi 39560 USA
Teléfono: 1-228-868-1317

Triton posee oficinas en Estados Unidos y en todo el mundo
Línea gratuita dentro de América del Norte: 1-800-367-7191
Correo electrónico: sales@triton.com
www.triton.com



Las dimensiones indicadas se ajustan a las normas federales de ADA de los Estados Unidos. Para instalación dentro de los Estados Unidos, verifique el cumplimiento integral con las normas locales y estatales. Para instalación fuera de los Estados, verifique el cumplimiento con la normativa del país donde se instalará el cajero.

*Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso

ESPACIO REQUERIDO PARA LA INSTALACIÓN DE CAJERO CONFORME LA ADA

OPCIONES QUE PUEDEN INSTALARSE IN SITU:

- Traba electrónica