

CONTADORA DE TARJETAS PLASTICAS INDUSTRIAL EMP-3200

Avanzada Tecnología de Escaneo Digital

- Componentes Electro-ópticos y Circuitos de Lógica Precisos
- Dos Circuitos Independientes de Cálculo:
Escanea automáticamente las tarjetas y verifica los resultados.
- **Pantalla del Contador:**
Puede contar a una máxima de 99,999 tarjetas acumuladas.
- **Tecnología Aire Comprimida (Opcional Modelo EMP-3200C):**
Permite el conteo de una mas amplia opciones de tarjetas. La inyección de aire separa las tarjetas durante el proceso de conteo que permite una operación mas rápida y precisa. Permite el conteo de tarjetas plásticas y de papel.
- **Escaneo Automático Todo Tipos de Tarjetas:**
Puede escanear tarjetas con grosor de 0.28mm a 1.5mm. Las tarjetas pueden ser laminadas o no-laminadas. También cuanta tarjetas con impreso en relieve.
- **Monitor LCD Grande con confirmación por voz.**
- **Sensor fotoeléctrico**
- **Certificaciones ISO**

Especificaciones Técnicas JC-3200A:

Pantalla LED con Confirmación por Voz.
Velocidad: 500 tarjetas por 4 segundos (Tarjeta Estándar 0.76mm)
Conteo Acumulado Máxima: 99,999 tarjetas
Grosor de Tarjeta: 0.5mm a 1.5mm
Temperatura de Trabajo: 0°C a 40°C
Humedad de Trabajo: 30% a 90%
Interface (Opcional): RS-232C
Corriente: 110V / 60Hz o 220V / 50Hz (<25 Watts)
Dimensiones: 650mm x 220mm x 280mm / Peso: 18.0kgs

Excelente para las Industrias de:

- √ Impresión de Tarjetas
- √ Transporte Público
- √ Autopistas con Peaje
- √ Gobierno
- √ Institutos Financieras
- √ Hospitales
- √ Transporte y Logística
- √ Tiendas y Almacenes
- √ Fabricas y Manufactura
- √ Bodegas y Almacenes



BENEFICIOS:

- Resultados del conteo rápido y preciso
- Fácil para cargar las tarjetas a la bandeja de conteo.
- Equipo rentable con un rendimiento duradero
- Operación fácil de usar.

Especificaciones Técnicas JC-3200C:

Pantalla LED con Confirmación por Voz.
Velocidad: 500 tarjetas por 4 segundos (Tarjeta Estándar 0.76mm)
Conteo Acumulado Máxima: 99,999 tarjetas
Grosor de Tarjeta: 0.5mm a 1.5mm con Compresor de Aire
Temperatura de Trabajo: 0°C a 40°C
Humedad de Trabajo: 30% a 90%
Interface (Opcional): RS-232C
Corriente: 110V / 60Hz o 220V / 50Hz (<25 Watts)
Dimensiones: 650mm x 220mm x 280mm / Peso: 18.0kgs con Compresor de Aire

Teléfono: +507 229-1880
E-mail: ventas@sistemasford.com