

## El Sistema de Conteo y Clasificación de Vehículos de TimeMark

En TimeMark, se ha desarrollado un nuevo método para el conteo y la clasificación de tráfico que es fácil de usar, al tiempo que provee máxima flexibilidad y exactitud. ¿Cómo es esto? Mediante la combinación de sus robustos equipos de registro de secuencia de tiempo o "datos en bruto" y del simple pero sofisticado programa de análisis VIAS.

Con TimeMark usted primero captura la información de tráfico y después decide qué clase de estudio desea. Esto es el sistema de captura y análisis de tráfico TimeMark. ¡Y está listo!



Un software único para el sistema de controladores múltiples.

## LISTA DE PRECIOS DE REFERENCIA 2010

- **Equipos aforadores: Contadores y clasificadores**
- **Accesorios**
- **Consumibles de instalación y herramientas**

### En relación a los precios:

Los precios no incluyen IVA, son de referencia por lo que están sujetos a cambio sin previo aviso.  
Los precios están en dólares Estadunidenses.

### Condiciones de venta:

Precios de equipos aforadores, accesorios, consumibles y herramientas puestos en la ciudad de México, no incluyen envío ni aranceles.  
Precios pagaderos en Pesos Mexicanos al tipo de cambio de la fecha de pago.  
Forma de pago 50% de anticipo y 50% a la entrega.  
Tiempo de entrega de 2 a 6 semanas dependiendo de la cantidad.

Solicitar cotización para obtener los precios actualizados y pregunte por nuestros descuentos en accesorios.

## Contadores – clasificadores

### Gamma NT (6102001- \$1,362.20 USD)

Aforador – Contador clasificador de vehículos portátil con 2 entradas para tubo neumático

Descarga de datos en memoria flash USB, agregue coordenadas GPS durante el aforo, 8 Mb de memoria para almacenar hasta 800,000 vehículos (actualizable a 32Mb), batería de larga duración (hasta 115 días entre cargas), comunicación USB, serie y conexión RS-232 para GPS. Fácil de usar y transportar.



### Delta NT (6103001 - \$1,743.00 USD)

Aforador – Contador clasificador de vehículos portátil con 4 entradas para tubo neumático

Pantalla de cristal líquido que permite ver la información en tiempo real de cada sensor y los totales de 24 horas. Descarga de datos en memoria flash USB, agregue coordenadas GPS durante el aforo, 8 Mb de memoria para almacenar hasta 800,000 vehículos (actualizable a 32Mb), batería de larga duración (hasta 210 días entre cargas), comunicación USB, serie y conexión RS-232 para GPS. Fácil de usar y transportar.



### Epsilon NT (6104001 - \$1,545.60 USD)

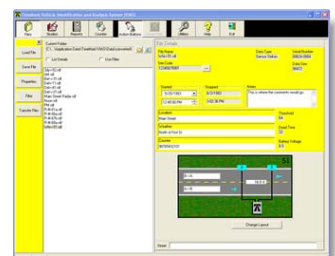
Aforador – Contador clasificador manual de vehículos portátil.

Tiene botones para contar los movimientos de vuelta en una intersección, con cuatro botones de cambio para separar hasta cinco clases de vehículos. Los cuatro botones de esquina añaden una opción para contar a peatones. Analizando los datos con el programa de software VIAS, usted puede conducir una variedad de estudios de tráfico dependiendo de sus necesidades particulares. Confirmación visible y audible al presionar cada botón.



### Software VIAS (Sistema de Análisis e Identificación de Vehículos) (9100100 - \$1,514.80 USD)

Fácil de usar y compatible con todos los equipos de la línea TimeMark, trabaja con múltiples archivos y estudios al mismo tiempo, filtrado de datos analizados para resultados puntuales, exportación de resultados personalizada a hoja de cálculo para máxima compatibilidad.



## Accesorios

### Paquete TM PAD (9000042 - \$2,262.40 USD)

Robusto PDA, Software, cable serial y adaptador.

El TM Pad es extremadamente fácil de usar, al tiempo de proveer todas las funcionalidades necesarias en campo: Vea el numero de ejes captados, transfiera archivos de su clasificador, Hotsync© archiva automáticamente a su computadora, verifique el estado del clasificador, establezca los parámetros de captura, borre la memoria del clasificador.



Descripción	Código	Precio (USD)
Cable de comunicación DB-9 a DB-9	9000022	60.20
Convertidor USB - Serial	9000001	35.00
Cable de comunicación USB 2.0	9000045	30.00
Memoria Flash 256MB USB	9000050	15.00
Cadena - 6 Pies de longitud	8001129	38.22
Candado maestro	9000009	35.49
Batería - Gamma 6V - 5 Amp Hora	1010001	36.40
Batería - Delta 6V - 10 Amp Hora	1000001	78.40
Batería de Litio AA paquete de 4	1000012	42.315
Cargador de batería -montaje en pared universal	9000044	114.80
Cargador de baterías múltiple - con 6 puertos	9000010	1,195.60
Tapones para entradas aire de contadores, paquete de 4	1010006	2.46



## Consumibles de instalación y herramientas

Descripción	Código	Precio (USD)
-------------	--------	--------------

### Kits de tubo neumático

#### Kit de tubo neumático para dos canales

Un paquete con todo lo que usted necesita para hacer una o dos disposición de tubo

8001500 375.76



#### Kit de tubo neumático – Iniciación

- 2 bobinas de tubo X 50 ft
- Clavo de concreto 2.5" (25 pzas) x 2
- Abrazadera - plana - 2 pzas
- Tapón para tubo neumático, 4 pzas
- Abrazadera - Figura de 8 - 8 pzas
- Cintas de tela - 1.5" x 6" (12 pzas)
- Cinta negra para asfalto 3"
- Marcador amarillo 2 pzas
- Gafas de seguridad
- Chaleco de seguridad
- Dos conos de seguridad plegables
- Drilling Hammer
- Flexo metro
- Guantes de algodón
- Saca clavos
- Caja de herramientas

8001504 757.68



#### Kit de tubo neumático - Demostración

8001503 328.02

### Tubo neumático

Tubo neumático formula natural (FN) redondo de 0.25" de diámetro interno 2 bobinas X 100 ft  
La FN trabaja en casi todas las condiciones

8001101 480.48

Tubo neumático formula natural redondo de 0.25" de diámetro interno 2 bobinas X 50 ft  
Para aforos ocasionales

8011101 240.24

Tubo neumático formula natural redondo de 0.25" de diámetro interno 1 bobinas X 600 ft  
Se corta a la medida evitando desperdiciar

8001145 1,352.40

Tubo neumático formula EPDM redondo de 0.25" de diámetro interno 3 bobinas X 100 ft  
Durable especialmente para clima cálido

8001102 693.84



### Sujetadores

Clavo de concreto 2", 100 pzas.

Para usarlo con cinta de tela en asfalto

8001111 50.40

Clavo de concreto 2.5", 100 pzas

Para usarlo con cinta de tela en asfalto

8001112 60.20


















Clavo de concreto 2.5" (25 pzas)

Para usarlo con cinta de tela en asfalto

8011112 17.16





Descripción	Código	Precio (USD)	
<b>Sujetadores</b>			
Clavo de concreto - (23kg) 50 lb Para usarlo con cinta de tela en asfalto	8001114	786.80	
Clavo de concreto 3.5" ( 25 pzas) Para usarlo con cinta de tela en asfalto	8011113	19.60	
Clavo - Spike 12" (4 pzas) Para usarlo en materiales blandos.	8011117	18.20	
Abrazaderas - dedos chinos - 4 pzas Forma fácil y rápida de sujetar el tubo	8011120	43.40	
Abrazadera - Figura de 8 - 8 pzas Asegura el tubo fácil y rápido y ayuda a ajustarlo	8011125	25.20	
Abrazadera - "C" (8 pzas) Úselo al final del tubo	8011122	25.20	
Abrazadera - plana - 2 pzas Durable, reemplaza dedos chinos y ochos	8011123	26.60	
Abrazadera - Conjunto de botón plano - 2 pzas Durable, y fácil de instalar para aforos repetitivos.	8011137	54.60	
Abrazadera - botón de gancho - 4 pzas Pueden usarse también como los ochos	8011144	28.00	
<b>Fijadores</b>			
Cinta asfaltada 4" x 60 ft. Úsela en concreto para sujetar el tubo en su lugar	8001127	73.92	
Cinta asfaltada 4" X 12" (20 pzas) Ahorré tiempo al sujetar el tubo en concreto	8011127	45.36	
Cinta asfaltada 6" x 60 ft. Úsela en concreto para sujetar el tubo en su lugar	8001128	99.12	
Cinta asfaltada 6" X 12" (20 pzas) Ahorré tiempo al sujetar el tubo en concreto	8011128	55.44	
Cinta de tela 1.5" x 10 yds Asegure el tubo al asfalto	8001141	28.00	
Cintas de tela - 1.5" x 6" (12 pzas) Ahorré tiempo cinta pre cortada	8011141	13.66	
Cinta negra para asfalto 3" Recomendada para vías con alto volumen	8001140	42.00	
<b>Otros accesorios</b>			
Tapón para tubo neumático, 4 pzas Para mantener el agua y la basura fuera del tubo	8011131	16.10	
Cople de bronce 4 pzas. Úselo para extender el tubo	8011136	12.60	