

RoadPod® VT

Contador y clasificador de vehículos portable

Tecnología líder en el mundo

El contador y clasificador RoadPod® VT (por sus siglas vehículo tubo) es el sistema de monitoreo portable más confiable del mercado. Este usa dos sensores de tubos neumáticos para marcar el tiempo exacto del paso de cada eje vehicular. Usado en más de 120 países, este monitorea con precisión volúmenes vehiculares, velocidad, clase, dirección, espacio de tráfico y mucho más.

Precisión Extrema de Datos

Constantemente mejorando por 30 años, el RoadPod® VT es confiable, construido con calidad en Australia y extremadamente exacto. Ha sido probado independientemente contra videovigilancia con una exactitud del 100% (los resultados del Departamento de Transporte de Tasmania).

Costo Efectivo

El RoadPod VT es una solución económica para obtener datos de tráfico. Fácilmente se instala y reemplaza, detección consistente bajo condiciones climatológicas extremas. Software de análisis gratis y una vida útil estimada en más de 10 años hace que el RoadPod VT sea contador de tubo neumático de carreteras favorito en todo el mundo.



Mantenimiento Mínimo & Fácil de Operar

El sistema no requiere mantenimiento, con sensores de auto-calibración, relojes internos de alta precisión y proyección larga de vida útil de la batería.



Hasta 4 Años de Vida de la Batería

El RoadPod VT trabajara continuamente por hasta 4 años antes de requerir un cambio de batería. El reemplazo de batería es económico y lo puede hacer fácilmente el usuario.

Almacena 4 Millones de Ejes

El RoadPod VT puede almacenar hasta 4 millones de golpes de ejes (aproximadamente 1 millón de vehículos) antes de llenar la capacidad de memoria. Una vez que los datos son descargados del contador éste está listo para coleccionar otros 4 millones de ejes.

Entrega Diaria de Datos Remotamente



Evita las visitas que te hacen perder el tiempo o tener que repetir las mediciones debido a los retrasos en los problemas de diagnósticos. Descarga rápidamente los datos y revisa los tubos diariamente desde cualquier computadora que ejecute el MTE® con el Remote Access Link. El Link se conecta al RoadPod VT y transmite seguramente los diagnósticos del sensor y datos de tráfico a tu computadora por medio de una red móvil.



RoadPod® VT 5900

Especificaciones del Hardware

- Sensores:** Dos Tubos neumáticos
- Memory:** Hasta 4 millones de ejes
- Vida de la Batería:** Hasta 4 años de uso continuo
- Batería:** 6V 18Ah, 4 D celdas alcalinas
- Temperatura de funcionamiento:** De -20°C a 70°C y hasta 95% de humedad
- Marcado del tiempo:** Mejor de 0.688 milisegundos
- Casa:** Carcasa de de acero inoxidable y protección interna a prueba de agua 350mm x 124mm x 95mm
- Dimensiones:** 4.13kg or 9.12lb
- Peso total:**
- Incluido:** Ilimitado software de usuario MTE Kit de análisis de trafico
- Requerido:** Cable de comunicación de datos análisis en línea ATLYST



Accesorios requeridos para la instalación del RoadPod VT.

“ MetroCount son el único clarificador de vehículos que yo uso para mi negocio. Los contadores han trabajado en temperaturas de -30c a +40c con exactitud. Yo configuro mis máquinas desde la oficina utilizando MTE, que es rápido y fácil. Menos tiempo al lado de la carretera es algo más seguro para todos nosotros. ”

- MTDC, ALBERTA, CANADA



El RoadPod VT puede clasificar cualquier tipo de vehículo según el estándar o esquemas de clases personalizados desde todo el mundo.



La instalación es rápida y simple en una variedad de diferentes superficies de la carretera como la gravilla.

Todo el Mundo

+61 8 9430 6164
info@metrocount.com

UK & África

+44 208 782 8999
uk@metrocount.com

Europa

+31 10 268 01 84
europe@metrocount.com

Américas

+1 301 497 6101
americas@metrocount.com