

Jovanny Rodríguez Sepúlveda General Manuel M Diéguez 114 Col. Insurgentes C.P.20287 Aguascalientes, Ags. RFC ROSJ910907GC3

Catálogo de Conceptos

Cliente: Enrique Puente

Fecha de Vencimiento:30 Sep 2018 Folio de Cotización CT000079



AVL ST300R arnés incluido

Marca: Suntech **Modelo:** ST300R **Dimensiones:** 90.2 x 58 x 26.2mm **Peso:** 63g **Garantia:** 365 **Descripción:**

ST 300R es la solución ideal para incrementar la seguridad en el manejo de flotas, reduciendo costos al mejorar la logística por medio de la telemetría, al estar equipado con una interfaz de comunicación serial RS232 que conecta con varios sensores, permite conocer hábitos de conducción, rendimiento del vehículo, administración de rutas de entrega y recolección, lectura de velocidad en tiempo real, estado de ignición, tiempos en ralentí, dando paso a nuevas estrategias de vigilancia. Cuando se conecta a sensores o dispositivos externos es altamente versátil, permite detectar nivel de combustible, velocidad de conducción en lluvia, frenados fuertes e incluso la presencia de un mayor número de pasajeros en cabina, entre otros. Amplíe las oportunidades de negocio al ofrecer mayor valor agregado al servicio que ofrece a sus clientes.



AVL ST310U

Marca: Suntech Modelo: ST310U Dimensiones: $53(W) \times 61(L) \times 20.7(T)$ mm Peso: 70g

Garantia: 365 Descripción:

Equipo Localizador ST310U



AVL ST330 arnes y incluido

Marca: Suntech **Modelo:** ST330 **Dimensiones:** $97.4 \times 130 \times 37.5 \text{mm}$ **Peso:** 289g **Garantia:** 365 **Descripción:**

T330 es la solución ideal para dar autonomia a contenedores y cajas secas, en recorridos o aparcamientos por tiempos prolongados, cuenta con batería de extra larga duración capaz de reportar una posición cada 15 minutos hasta por 5 semanas. Cuenta con poderosos imanes que le permiten ser colocado fácilmente en cualquier superficie metálica (contenedor, cajas secas), capaz de soportar elementos como agua y polvo, que por la operación sean ineludibles, ya que este equipo cumple con la norma IP67, que garantiza impermeabilidad.



Fecha de creación: 30 Ago 2018



Jovanny Rodríguez Sepúlveda General Manuel M Diéguez 114 Col. Insurgentes C.P.20287 Aguascalientes, Ags. RFC ROSJ910907GC3

Catálogo de Conceptos

Cliente: Enrique Puente

Fecha de Vencimiento:30 Sep 2018 Folio de Cotización CT000079



AVL ST340

Marca: Suntech Modelo: AVL ST340 Dimensiones: 74 x 45 x 19.5mm Peso: 95g Garantia: 365 Descripción:

ST340 es la solución ideal para ser instalado en una gran variedad de automotores, por su tamaño compacto, bajo consumo de batería, cumple con la norma IP67 que lo hace resistente a los embates del medio ambiente, como es el polvo y el agua, lo que hace posible realizar una instalacion externa, es ideal para motocicletas, maquinaria pesada, embarcaciones, motos acuáticas y flotillas diversas.



AVL ST340LC

Marca: SUNTECH Modelo: ST340LC Dimensiones: 10x10CM Peso: 50 GRAMOS Garantia: 365 Descripción:

ST340 es la solución ideal para ser instalado en una gran variedad de automotores, por su tamaño compacto, bajo consumo de batería, cumple con la norma IP67 que lo hace resistente a los embates del medio ambiente, como es el polvo y el agua, lo que hace posible realizar una instalacion externa, es ideal para motocicletas, maquinaria pesada, embarcaciones, motos acuáticas y flotillas diversas. Equipo recomendado para los siguientes transportes: -MOTOCICLETAS -BARCOS Y BOTES -VEHICULOS -TRACTOS -MAQUINARIA PESADA Aplicaciones de este producto: Calidad de Conducción Localización Geográfica Paro de motor Rastreo por SMS Plataformas ST340



AVL ST640LC 3G

Marca: Suntech **Modelo:** ST640LC **Dimensiones:** $74 \times 45 \times 19.5 \text{mm}$ **Peso:** 95g **Garantia:** 365 **Descripción:**

El ST640LC es un dispositivo compacto, aprueba de agua, diseñado para cubrir las necesidades de múltiples mercados verticales que requieren una solución de bajo costo y alto desempeño. Esta unidad integra antenas con funcionamiento en redes 3G y redes 2G cuando las primeras no tengan cobertura y es ideal para ser instalado en motos, vehículos, aseguradoras, transporte de carga y/o de personal. Este dispositivo de bajo consumo de batería permite optimizar los costos de implementación y operación.

Dudas con la Cotizacion (449) 138 8110 o al (449) 940 2690



Fecha de creación: 30 Ago 2018