

LANTRIX T1700 3G Dual SIM

INSTRUCTIVO DE INSTALACION

El T1700 es un equipo que incorpora tecnologías de última generación en su construcción, para lograr una alta efectividad en la prestación del servicio de AVL.

En sus reducidas dimensiones incorpora, además de los circuitos necesarios para el funcionamiento y procesado de la información, las antenas de GPS y GSM y la batería de respaldo.

Además, cuenta con la posibilidad de utilizar dos SIMs de prestadoras diferentes, aumentando así las posibilidades de comunicación.

CONEXIONADO

Con el propósito de facilitar su instalación, el T1700 respeta la nomenclatura de colores y funciones de los cables de conexionado de los equipos Lantrix.

Codigo de colores y funciones de los cables

Entradas

Marrón:	Puerta delantera
Verde:	Auxiliar
Rosa:	Desenganche
Naranja:	Puerta trasera
Gris:	Panico
Violeta:	Contacto

Salidas

Amarillo:	Corte motor
Celeste:	Buzzer

Alimentación:

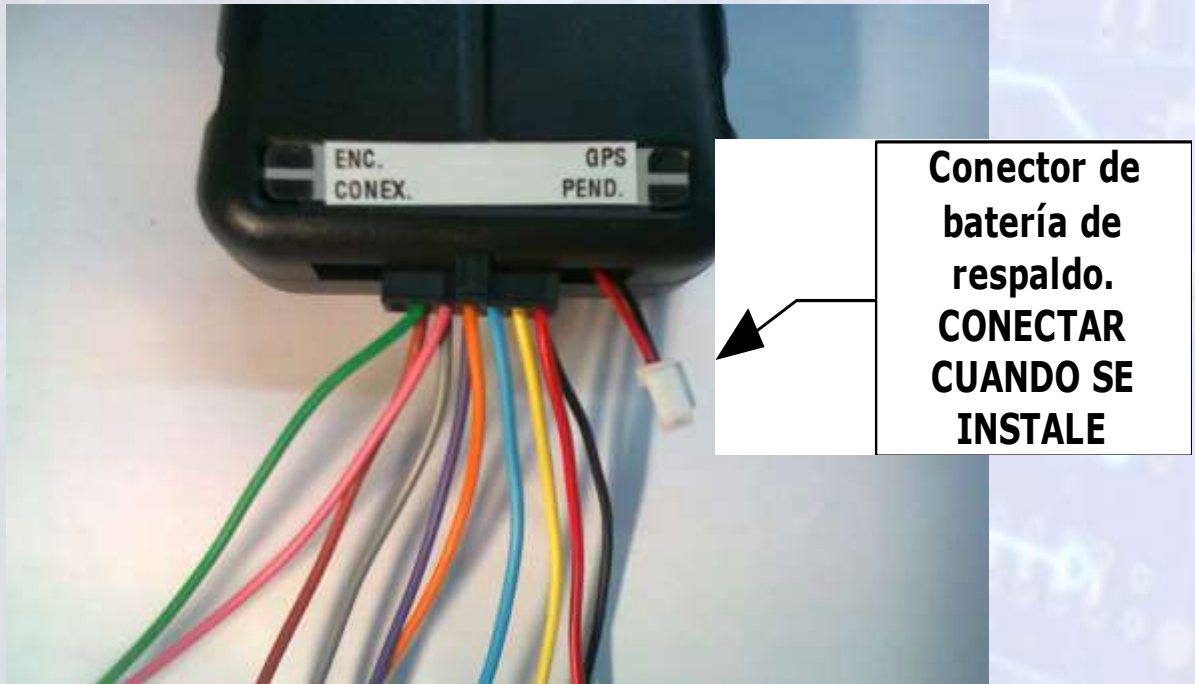
Rojo	+
Negro	-

ATENCIÓN:

Los equipos se entregan, al técnico instalador, con la batería de respaldo desconectada para evitar que se descargue. Al momento de la instalación, éste deberá conectarla para que el equipo quede normalizado.

SI NO SE CONECTA EL EQUIPO NO FUNCIONARÁ CORRECTAMENTE

INDICADORES LUMINOSOS



ENC: (Encendido) Led Verde.

Se enciende cuando la batería llega a nivel óptimo. Se apaga cuando la batería está con bajo nivel de carga. Cuando se desconecta el conector de 12 volts, el equipo continúa encendido hasta que la batería baja su nivel y se apaga. Si continúa descargándose los indicadores ENC., GPS y PEND. parpadearán rápidamente hasta que la batería se agote totalmente.

CONEX: (Conexión GSM) Led Rojo=SIM1 Led Verde=SIM2

Parpadeando cada 1 seg. indica que el SIM no está registrado en el sistema celular.

Parpadeando cada 4 seg. Indica que el SIM está registrado en el sistema celular.

Parpadeando rápido cada 1/2 seg. Indica que el equipo está conectado con la BASE.

GPS : Led Verde.

Parpadeando indica que está buscando señal de GPS.

Encendido permanente indica que la señal de GPS es válida.

PEND: (Eventos Pendientes) Led Verde.

Parpadeando indica que hay eventos pendiente de envío.

Apagado indica que No hay eventos pendientes de envío.