



MOTEC STC (SERIAL TO CAN)

- El adaptador STC (Serial to CAN) convierte los datos RS232 a CAN y viceversa permitiendo conectar varios dispositivos RS232 a un registrador de datos a través de CAN.



DISEÑO

- Caja de aluminio anodizado mecanizado y relleno de resina con fijación a través de orificios.
- Dimensiones físicas : 38 mm x 14 mm x 26 mm, sin contar el cable de conexión.

USOS

- PISTA
- CAN AM
- RALLY
- TRACK DAY / ESPECIALES

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Cable volador (flying lead).
- Convierte RS232 a CAN para mostrar y registrar datos GPS, como posición, velocidad real en tierra y balizas GPS, así como datos de la ECU.
- Convierte CAN a RS232 para transmitir telemetría.
- Compatible con niveles de voltaje TTL para conectar los primeros modelos M4 y todos los modelos M48 a un Registrador de Tablero (Dash Logger).

