



M2MDATAGLOBAL

COBERTURA MUNDIAL, TODAS LAS COMPAÑÍAS

Listado Hardware 2021
Exclusivo Clientes M2MDataGlobal



FM3001

2G / 3G



- Interfaz OBDII
- Bluetooth 4.0 (Periféricos T° y humedad, Barcode Scanner)
- Batería 170mAh
- Memoria Flash 128MB

FMU125

2G / 3G



- Inputs: 1 Digital y 1 Análoga
- Outputs: 1 Digital
- 1-Wire RS232 y Bluetooth 4.0
- Batería 170mAh
- Dual Sim

FM6300

2G / 3G



- Inputs: 4 Digital y 3 Análogos
- Outputs: 4 Digital
- 1-Wire y RS232
- Dual Sim
- Batería 550mAh

FMU130

2G / 3G



- Inputs: 3 Digital y 2 Análogas
- Outputs: 3 Digital
- 1-Wire y Bluetooth 4.0
- Batería 170mAh
- Memoria Flash 128MB

FMB130 2G



- Inputs: 3 Digital y 2 Análogas
- Outputs: 2 Digital
- 1-Wire, CAN, Bluetooth 4.0
- Batería 170mAh
- Memoria Flash 128MB

FMB204 2G



- Inputs: 3 Digital y 1 Análogas
- Outputs: 2 Digital
- IP671, Wire, Bluetooth 4.0
- Batería 1800mAh
- Memoria Flash 128MB

FMB920 2G



- Inputs: 1 Digital y 1 Análogas
- Outputs: 1 Digital
- Bluetooth 4.0 (T° y humedad)
- Batería 170mAh
- Memoria Flash 128MB

LV-CAN200



- Diseñado para leer datos CAN de vehículos livianos

TSM232



- Solución que permite transferir datos a través de la red satelital Iridium

ALL-CAN300



- Adaptador CAN para cualquier vehículo, cómo:
Vehículos ligeros, Camiones,
Autobuses, Transporte agrícola
Transporte especial

GPS Tracker

GV55W

2G / 3G



- Digital Inputs: 1 positivo, 1 negativo
- Digital Output: 1
- Acelerómetro interno de 3 ejes
- Antena interna GSM y GPS

GV75W

2G / 3G



- Input: 2 Digitales (1 ignición)
- Output: 1 Digital
- RS232 para usos de diversos dispositivos externos
- Protección Agua/Polvo IP67

GV300W

2G / 3G



- Input: 3 Digital y 1 Análogo
- Outputs: 2 Digital
- RS232 para usos de diversos dispositivos externos
- Batería 250mAh

GV648W

2G / 3G



- Múltiples I/O
- Interfaz 1-Wire
- Puerto TTL y RS-232
- Resistencia al agua IP67
- Batería interna de 120 días de autonomía en reposo

GPS Tracker

GL300W 2G / 3G



- 1 entrada ignición y 1 negativa
- Confirmación por vibración
- Batería 2.600 mAh
- Protección IP67
- Botón SOS

GV300CAN 2G



- Input: 3 Digital y 1 Análogo
- Outputs: 2 Digital
- Soporta CAN y J1708 Bus
- RS232 y 1-Wire
- Batería 250 mAh

GL50B 2G



- Equipo desechable con autonomía de hasta 2.000 reportes
- Ideal para el control y recuperación de activos.

GL505 2G



- A prueba de agua IPX7
- Larga duración Standby, más de 1.000 días
- Baterías desechables CR123A
- Antena interna GSM y GPS

iButton Kit

iButton + Ac100

Usando el kit de lectura iButton, los dispositivos de la serie Queclink GV pueden admitir control de acceso u otras aplicaciones de identificación.



Temperature Kit

Sensor t° + Ac100

Usando el kit de sensor de temperatura 1wire, los dispositivos de la serie GV pueden medir y monitorear la temperatura.



Data Cable W

Cable de Programación
Cable de programación de Queclink, para sus modelos 3G (W).



AU100

Es un expansor que convierte el RS232 en un puerto de 1-Wire y un RS232 utilizado con la serie GV300.



CAN100

Decodifica la información de los Bus digitales de los vehículos (CANBus y J1708).

Odómetro del vehículo, el nivel de combustible, la velocidad del motor, la temperatura del motor y el estado de las puertas.



Data Cable GL505

Cable USB a UART utilizado para actualizar el firmware o para configurar un Queclink GL505.



Router Industrial



RUT240

2G / 3G / 4G



- 2 Puertos Ethernet y WiFi
- Portal Cautivo Customizable
- Hasta 50 usuarios simultaneos
- Conector DC 4 pin (1 Input y 1 Output Digital)

RUT950

2G / 3G
4G Dual Sim



- 4 Puertos Ethernet y WiFi
- Portal Cautivo Customizable
- Hasta 100 usuarios simultaneos
- Conector DC 4 pin (1 Input y 1 Output Digital programable)

RUT955

2G / 3G
4G Dual Sim



- 4 Ethernet, RS232, WiFi y GPS
- Micro SD
- Portal cautivo hasta 100 users.
- Conector DC 4 pin y 10 pin para periféricos industrial

Gateway 4G LTE



TRB140 2G / 3G / 4G



- Pequeño y rápido de implementar Ethernet industrial a 4G LTE IoT gateway
- Puerto RJ45
- Flash 512 MB

TRB141 2G / 3G / 4G



- Pequeña pasarela industrial LTE Cat 1 equipada con múltiples entradas/salidas
- 4 Entradas, 3 Salidas + 2 x Digitales Configurables

TRB142 2G / 3G / 4G



- Gateway 4G LTE Cat1 IoT robusto y confiable
- Puerto RS232, Socket DB9, configuración de 5 pines con control de flujo

TRB145 2G / 3G / 4G



- Ligero y potente RS485 a 4G LTE Cat1 IoT gateway
- 2 Entradas y 2 Salidas
- RS485
- Flash 512 MB

GV20

2G / 3G



- Detección de Ignición
- Corta Corriente remoto
 - Batería de 400mAh
- Opción de financiamiento hasta 4 cuotas para M2MLovers

GT06E

2G / 3G



- Alarma SOS
- Monitoreo por voz
- Corta combustible y energía remoto
- Seguimiento por SMS, APP y Web

AT6

2G / 3G



- Gestión inteligente de energía
 - Batería de 10.000mAh
 - Anclaje magnético
- Opción de financiamiento hasta 4 cuotas para M2MLovers

AT5 2G



- Celda Solar Incluida
- Batería de 10.000mAh
- Resistencia al agua IPX7
- Opción de financiamiento hasta 4 cuotas para M2MLovers

Qbit 2G



- Ubicación en tiempo real desde el ordenador, tableta o teléfono
- Llamada SOS
- Monitoreo de voz
- Audio Bidireccional

JC400

4G - 3G - 2G -Wifi

- Monitoreo del comportamiento del conductor
- Botón de pánico llama a teléfono de SOS.
 - Cámara orientada al conductor:
Incorporado o externo, AHD, 720P,
velocidad de fotogramas dinámica,
ángulo de visión de 120°, visión nocturna.
 - Cámara orientada a la carretera:
Incorporado, AHD, 1080P,
velocidad de fotogramas dinámica,
ángulo de visión de 140°



GPS Tracker

ST3300

2G / 3G



- 4 entradas digitales y 2 salidas digitales
- Acelerómetro de 3 ejes
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)
- Over the air (OTA)

ST3330ii

2G / 3G



- Antena Interna
- Batería de 5,200 mAh, 7,800mAh y 10,500 mAh recargable
- Múltiples I/O's como RS-232 y 1-Wire
- Reportes configurables (UP)
- Resistencia al agua (IP67)

ST3300R

2G / 3G



- 2 entradas digitales y 2 salidas
- Batería 450 mAh Ni-Mh
- Acelerómetro de 3 ejes
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)
- Over the air (OTA)
- Audio bidireccional

ST3310U

2G / 3G



- 2 entradas digitales y 1 salida digital
- Batería 210 mAh Ni-Mh
- Protección IP67
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)
- Over the air (OTA)

GPS Tracker

ST3940

2G / 3G



- Batería de Li - Ion
- Batería 3.000 mAH
- Protección IP65
- Acelerómetro 3 ejes
- Botón S.O.S.
- Over the air (OTA)

ST3940B

2G / 3G



- Batería de Li - Ion
- Batería 18.200
- Protección IP67
- Acelerómetro 3 ejes
- Over the air (OTA)

ST3940S

2G / 3G



- Batería de Li - Ion
- Batería 1.500 mAH
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)
- Over the air (OTA)
- Botón de pánico
- Detección de soporte metálico

GPS Tracker

ST3340

2G / 3G



- 4 entradas digitales y 2 salidas digitales
- Protección IP67
- Detección de Jamming
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)

ST3500

2G / 3G



- Multi-Protocolo OBD: ISO 15765(CAN), ISO 14230- 4 (Keyword Protocol 2000), ISO 9141-2 SAE J1850VPW (Vehículos GM) y SAE J1850
- Análisis de Patrón de Manejo (DPA)
- Over the air (OTA)

ST410GC

2G



- Módulo RF
- Batería 2750 mAh
- Protección IP67
- Detección de Jamming
- Over the air (OTA)

ST410G

2G



- Módulo RF
- Batería 2750 mAh
- Case de cartón
- Detección de Jamming
- Over the air (OTA)

ST20M



Módulo Expansor Adaptador de CAN

- 1-Wire
- 8 pines: +5V, RS232, GND
- 6 pines: +5V, GND CAN_LO, CAN_HI, J1708+, J1708-
- Código DTC
- RPM del motor

ST25T



Módulo Expansor de puertos

- Bluetooth 4.1 (TBD)
- Compatible con accesorio cámara
- Sensor de Combustible RS-485
- Lector RFID
- 6 u 8 pines
- RS232, RS485, ADC, GND.

Cable Configurador



Cable USB mini
Cable de configuración de carga
y batería mini



M2MDATAGLOBAL

COBERTURA MUNDIAL, TODAS LAS COMPAÑÍAS

Listado Hardware 2021
Exclusivo Clientes M2MDataGlobal

