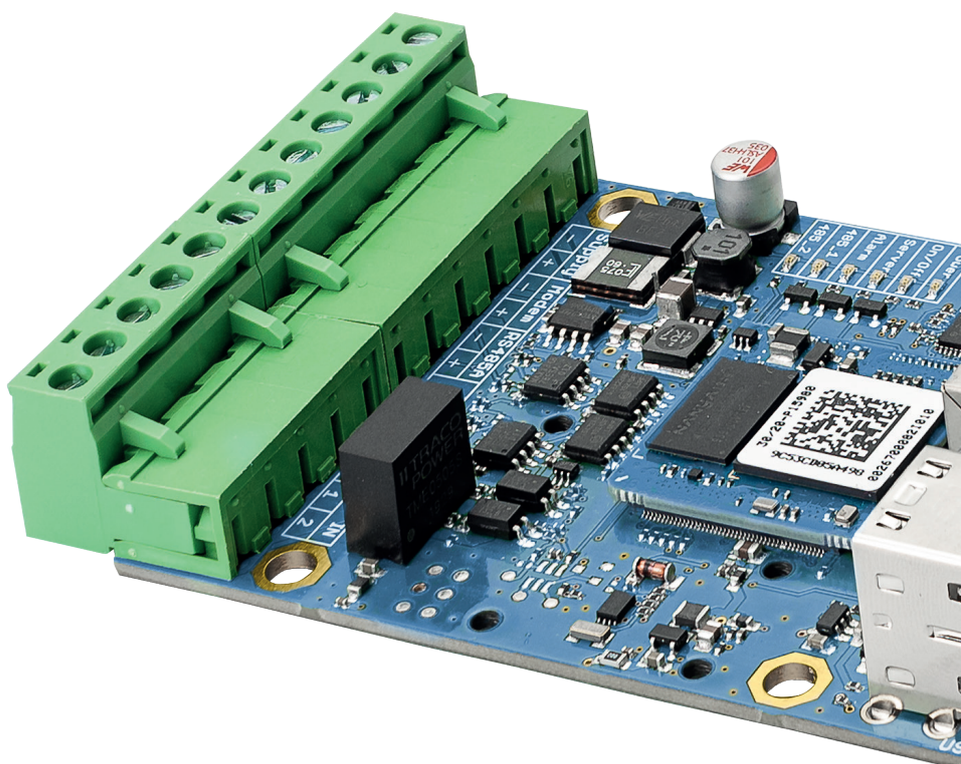


# Higeco

## GWC M1

Datalogger per  
applicazioni di IIOT  
industriale.



▶ **ADATTABILITÀ**  
Integrabile nelle macchine industriali

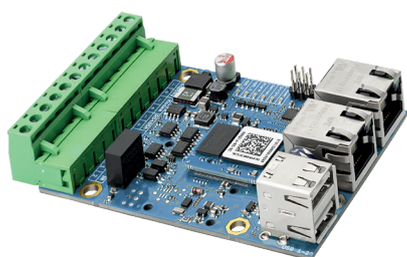
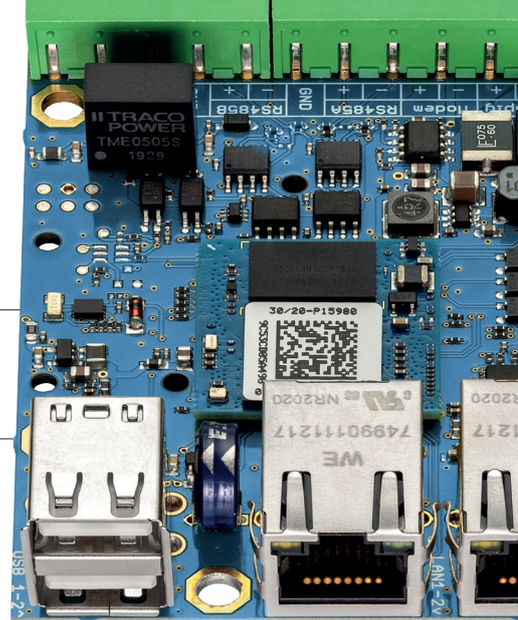
▶ **ROBUSTEZZA**  
Hardware di grado industriale.

▶ **VERSATILITÀ**  
Software personalizzabile

▶ **PLUG & PLAY**  
Nessun software di installazione

▶ **CONNETTIVITÀ**  
Ethernet RJ45 per LAN internet

▶ **COMPATIBILITÀ**  
Con dispositivi di terze parti



#### DESCRIZIONE PRODOTTO

M1 è realizzata per le necessità di monitoraggio di sistemi HVACR e, più in generale, di macchine industriali in cui il costruttore voglia integrare un datalogger all'interno della macchina stessa. Totalmente compatibile con la piattaforma di monitoraggio Higeo, il portale dedicato al telecontrollo e all'elaborazione dati, può essere fornita anche per un uso stand-alone. In quest'ultimo caso i dati sono disponibili via modbus TCP/IP o via FTP. La scheda è dotata di un web server integrato gestibile direttamente dall'utente ed è predisposta all'uso di Wi-Fi o Modem attraverso la porta USB in dotazione.

## CARATTERISTICHE

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Dimensioni            | 63x100x20 mm   |
| Alimentazione         | 12-28 Vdc $\pm$ 10%                                  |
| Potenza assorbita     | 250mA max  |
| Connettività          | 2 x Ethernet RJ45<br>Modem GPRS/UMTS/LTE (opzionale) |
| Porte seriali         | 2 x RS485  |
| Ingressi digitali     | 2 a contatto pulito programmabili                    |
| Temperatura Esercizio | -20°C $\div$ +55°C                                   |



Contattaci per  
i dettagli sui  
prodotti

