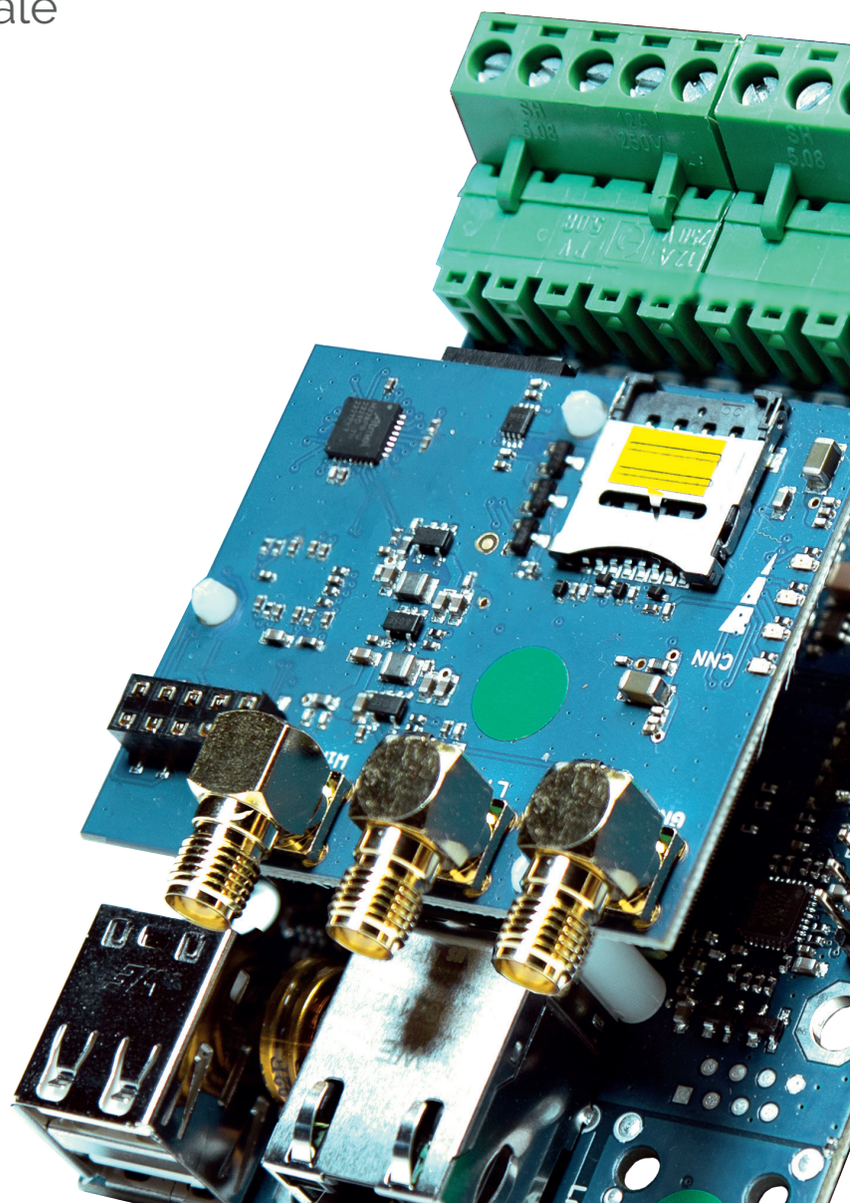


Higeco

GWC M3

Datalogger per
applicazioni di IIOT
industriale



▶ **ADATTABILITÀ**
Integrabile nelle macchine industriali

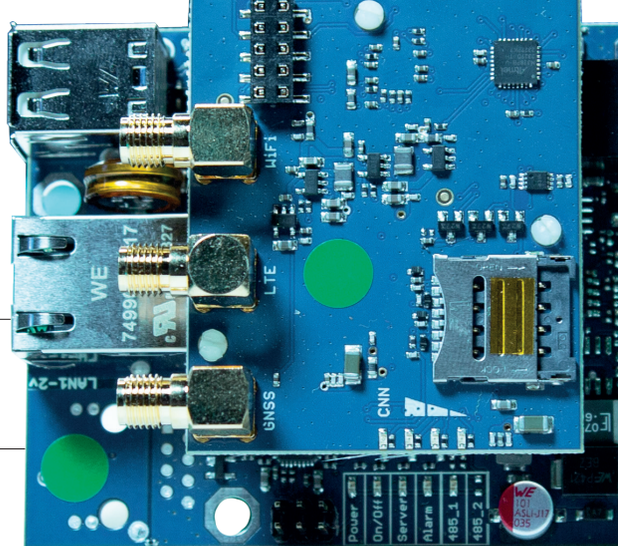
▶ **ROBUSTEZZA**
Hardware di grado industriale

▶ **VERSATILITÀ**
Software personalizzabile

▶ **GNSS READY**
GPS, GLONASS, GALILEO,

▶ **CONNETTIVITÀ**
Ethernet RJ45 per LAN internet

▶ **COMPATIBILITÀ**
Con dispositivi di terze parti



DESCRIZIONE PRODOTTO

M3 è un dispositivo sviluppato per il monitoraggio di sistemi HVACR e di macchine industriali che richiedono l'integrazione di un datalogger al loro interno. È compatibile con la piattaforma Higecco per il telecontrollo e l'elaborazione dei dati ma può operare anche in modalità stand-alone, con accesso ai dati tramite protocollo Modbus TCP/IP o FTP. E' dotato di web server integrato configurabile direttamente dall'utente. La connessione è garantita da un modulo WiFi 2.4GHz e da un modem LTE 4G cat 1 integrati. La presenza di antenne esterne rende il dispositivo adatto all'installazione in vani tecnici, ed è perfetto per tutte le applicazioni dove è necessaria la geolocalizzazione, grazie al GNSS integrato a all'antenna in dotazione.

CARATTERISTICHE

Dimensioni	63x100x30 mm
Alimentazione	12-28 Vdc ± 10%
Potenza assorbita	1A max
Connettività	2 x Ethernet RJ45 WiFi 2,4GHz e modem LTE 4G cat 1 Supporto GNSS (GPS, GLONASS, GALILEO) (Antenne esterne remotabili)
Porte seriali	2 x RS485
Ingressi digitali	2 a contatto pulito programmabili
Temperatura di esercizio	-20°C ÷ +55°C



Contattaci per i
dettagli