

# Higec®

## HMD

Modem industriale  
per applicazioni  
M2M wireless.



## ▶ FUNZIONALITÀ

Led di stato multicolore

## ▶ ROBUSTEZZA

Hardware di grado industriale.

## ▶ VERSATILITÀ

USB & RS232 per scambio dati

## ▶ EFFICIENZA

Bassi consumi energetici.

## ▶ CONNETTIVITÀ

4G/LTE CAT. M1 & NB - 2G.

## ▶ COMPATTEZZA

1 modulo din.



### DESCRIZIONE PRODOTTO

HMD è la soluzione Higece per applicazioni m2m wireless. Un modem industriale compatto e facile da usare basato sul modulo telit MEg10C1, che permette la connessione in GSM e LTE (M1 e NB1) e comunica con le interfacce standard USB 2.0 e RS232. Grazie alle sue dimensioni ridotte, al basso consumo e alla facilità di installazione, è la soluzione perfetta per tutti i costruttori che vogliono dotare le proprie macchine di una comunicazione cellulare.

## CARATTERISTICHE

Connesione	4G/LTE (Cat M1 E NB), 2G
Alimentazione	12-32 Vdc 300mA max
Antenna	1 x connettore SMA
SIM	1 x slot interno nano SIM (4FF)
USB	1 x USB 2.0 (type-B)
Led di stato	LTE, campo, on/off
Grado di protezione	IP20
Temperatura di esercizio	-20°C / + 50°C
Dimensioni	8,8 x 6,2 x 1,7 mm
Contenitore	ABS



Contattaci per  
i dettagli sui  
prodotti

