



CM-GSM/3G

CM-GSM/3G, Mòdem RS-232/RS-485-GSM/3G,

Code: Q30251. DESCATALOGADO

Especificacions

Alimentació auxiliar

Tensió 9 ... 24 Vdc

Característiques mecàniques

Mida (mm) amplada x alçada x profunditat 66.8 x 37.2 x 78.1 (mm)

Envoltant PC/ABS Plastic

Característiques ambientals

Grau de protecció IP 30

Humitat relativa (sense condensació) 10 ... 90 %

Temperatura d'emmagatzematge -40 ... +85 °C

Temperatura de treball -30 ... +80 °C

Normes

Seguretat elèctrica, Altitud màx. (m) 2000

Normes Directive 2006/95/EC, ETSI EN 301 511 V9.0.2, ETSI EN 301 489-1 V1.8.1, ETSI EN 301 489-7 V1.3.1, IEC/EN 60950-1:2005, EN60950-1:2006+A11:2009

Interfície d'usuari

LED 1 LED indicación

Memòria

Temps de registre 400 kB (RAM) & 1.7 MB (Flash)

Tipus SIM card interface

Pes net (kg)

0,25

Ràdio comunicació

Antena Antena: conector GSM FMEM, RS-232: conector DB9 hembra, RS-485: conector de 5 polos

Banda GSM/3G:Quad band, 850/900/1800/1900 MHz

Comunicació ràdio

Tecnologia / Tipus 3G

CM-GSM
Mòdems



CM-GSM/3G

Code: Q30251.

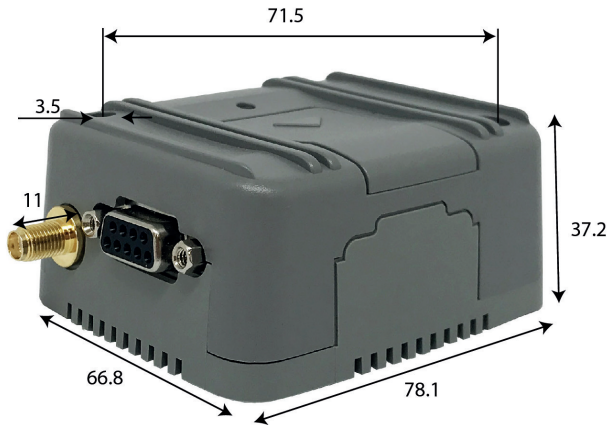
CODI	TIPUS	Descripció
Q4994E.	ANTENA	Antena amplificadora de 9 dB de guany (per a Mòdem GSM)



CM-GSM/3G

Code: Q30251.

Dimensions



Conexions

