



CM-GSM/3G

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

Code: Q30251. DESCATALOGADO

Spécifications

Alimentation auxiliaire

Tension	9 ... 24 Vdc
---------	--------------

Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	66.8 x 37.2 x 78.1 (mm)
Boîtier	PC/ABS Plastique
Poids (kg)	0,25

Caractéristiques environnementales

Degré de protection	IP 30
Humidité relative (sans condensation)	10 ... 90 %
Température de stockage	-40 ... +85 °C
Température de travail	-30 ... +80 °C

Règlementation

Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
Règlementation	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

Interface utilisateur

LED	1 voyants LED
-----	---------------

Mémoire

Durée d'enregistrement	400 kB (RAM) & 1.7 MB (Flash)
Type	SIM card interface

Communication radio

Antenne	Antenne : connecteur GSM FMEM, RS-232 : connecteur DB9 femelle, RS-485 : connecteur 5 pôles
Bande	GSM/3G:Quad band, 850/900/1800/1900 MHz
Technologie / Type	3G

CM-GSM Modems

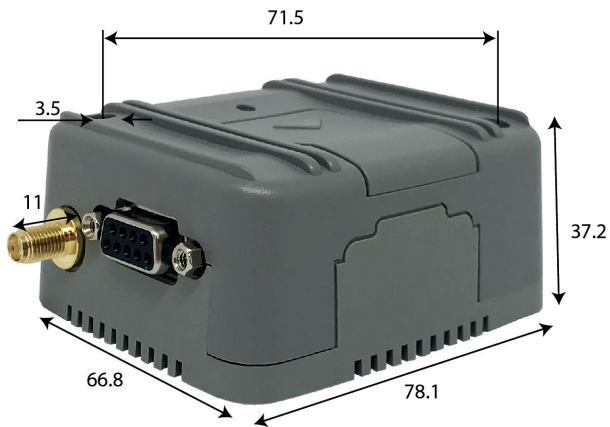
CODE	TYPE	Description
Q4994E.	ANTENA	Antenne 9 dB (pour GSM modem)



CM-GSM/3G

Code: Q30251.

Dimensions



Connexions

