



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)	
Туре	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)





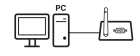


CM-GSM/3G

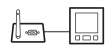
Code: Q30251.

Dimensions Connexions









RS-485 / RS-232

