

# **CCM12**

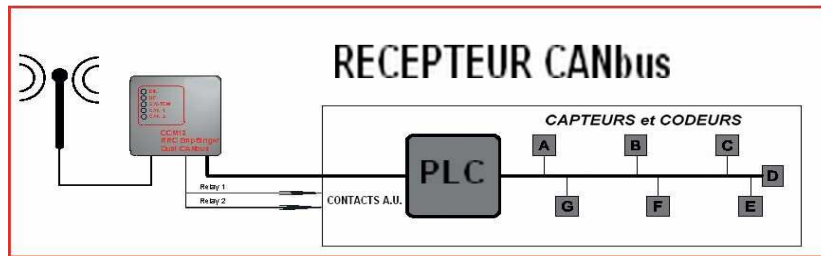
**Récepteur de Radiocommande CANbus**



**CANbus**

**SATEC**  
[www.satec-electronique.fr](http://www.satec-electronique.fr)

# CCM12



## DONNEES TECHNIQUES

### HF

Fréquence	335 MHz 418-419 MHz 433-434 MHz 447-470 MHz 868-869 MHz 903-927MHz
-----------	---

Puissance HF TX	10mW
-----------------	------

Vitesse transmission	4.8 à 20 kbit/s
----------------------	-----------------

Sensibilité RX	-107dbm
----------------	---------

### MECANIQUE

Dimensions	122x144x48mm
------------	--------------

Température -20 à +60°C

### ELECTRONIQUE

CPU	Double microprocesseur.
Adresse	16 millions (24 bits)
Relais	EN 50205 Typ A
Alimentation	6 à 36VDC

### NORMES

Homologation	EN 954-1 CAT3 EN 13849-1 Pl: d
--------------	-----------------------------------

Classe IP	IP 66
-----------	-------

### BUS

Format CAN	CAN 2.0A et 2.0B
Vitesse Bus kbps	10/20/50/125/250/500/1000
Standard	ISO 11898-2