

CENTRAIS DE MONITORAMENTO - IOT

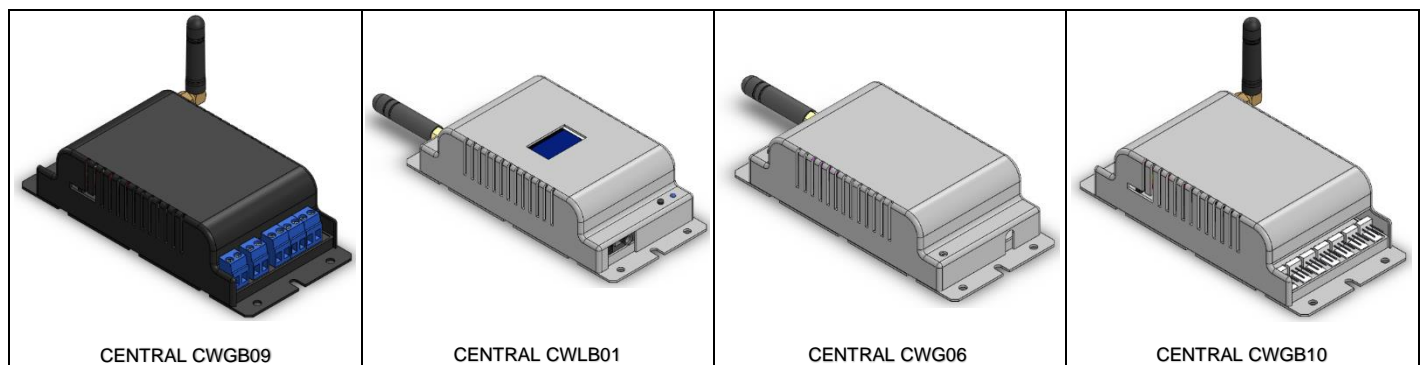
Descrição:

Internet das Coisas é o modo como os objetos físicos estão conectados e se comunicando entre si e com o usuário, através de sensores inteligentes e softwares que transmitem dados para uma rede como se fosse um grande sistema nervoso que possibilita a troca de informações entre dois ou mais pontos.

Através da Central de Monitoramento IOT é possível monitorar e controlar sensores para diversas aplicações.

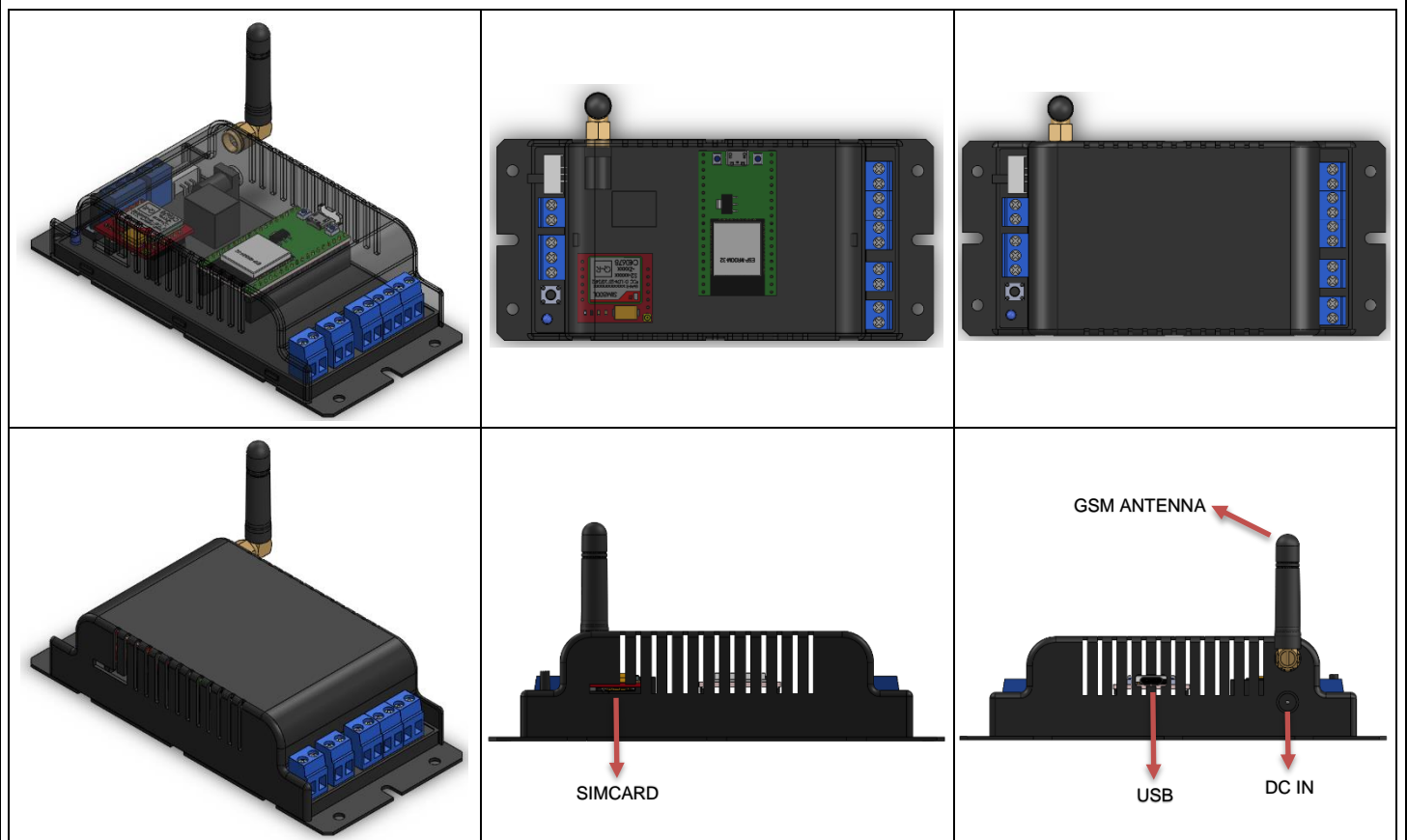
O software pode ser ajustado para cada necessidade, entre em contato para maiores informações.

Alguns modelos disponíveis:



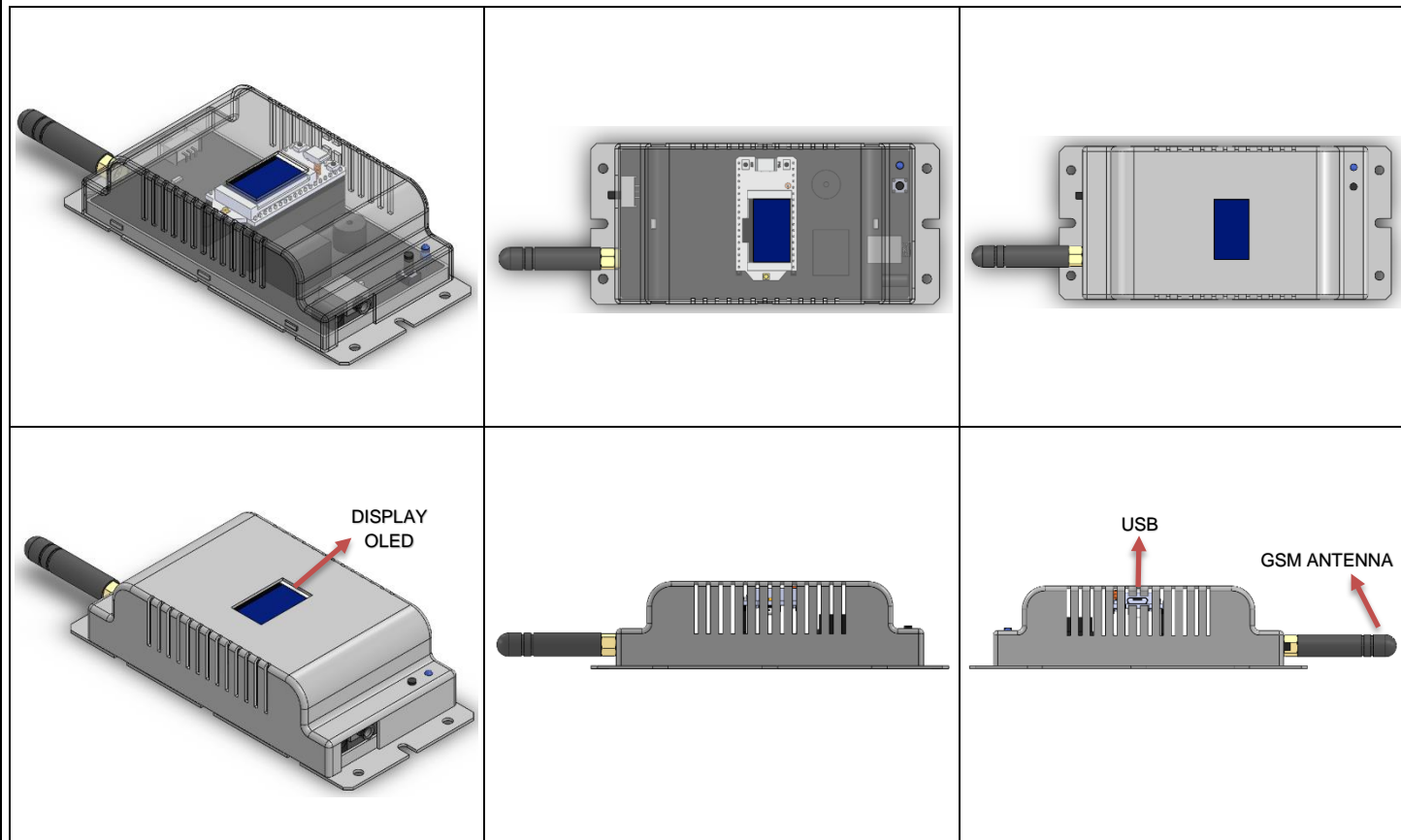
CÓD.: CWGB09

- **Tipos de comunicação:** WIFI, GSM, BLUETOOTH
- **Número de saídas:** até 9 sensores



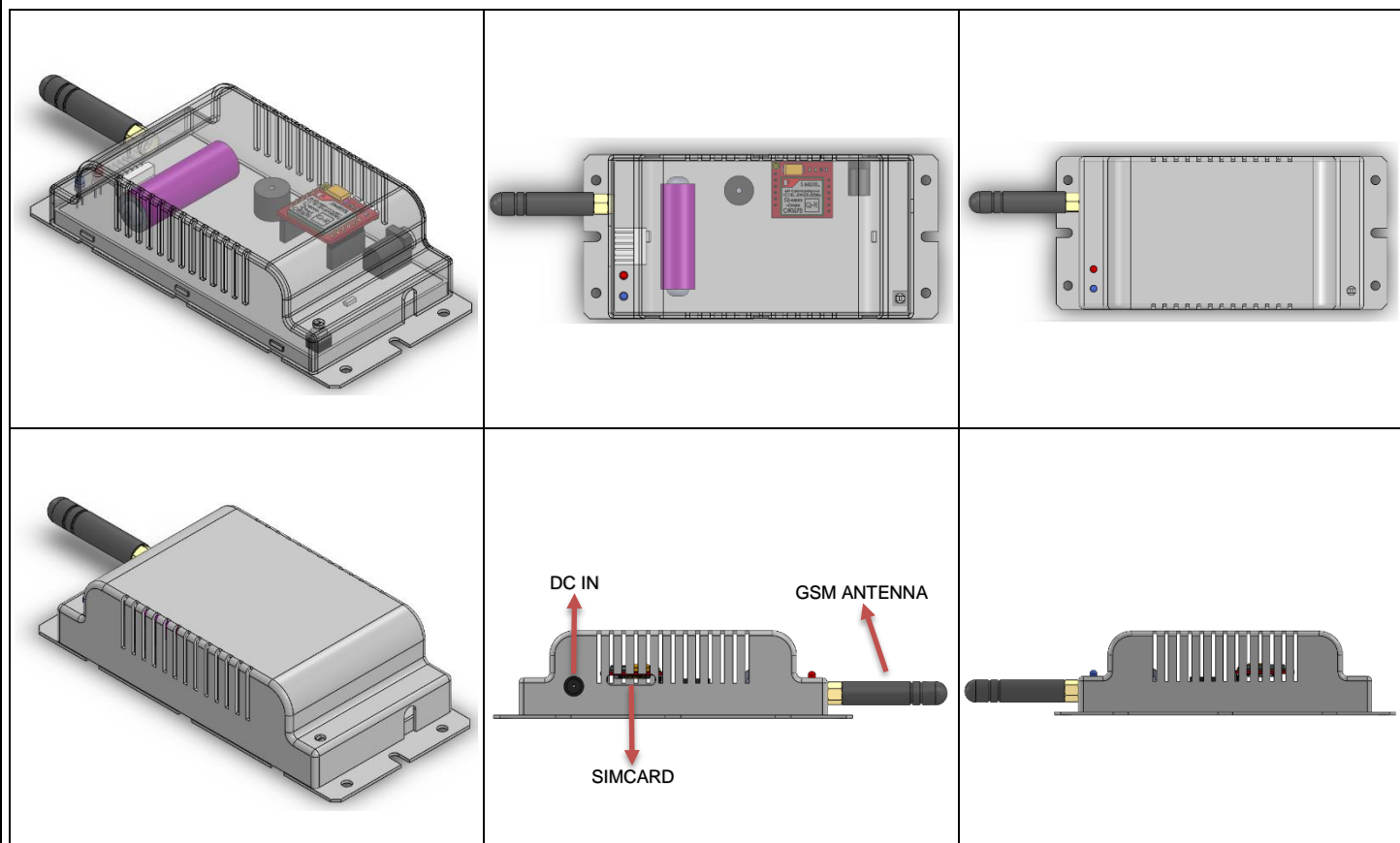
CÓD.: CWLB01

- **Tipos de comunicação:** WIFI, LORA, BLUETOOTH
- **Número de saídas:** até 1 sensor



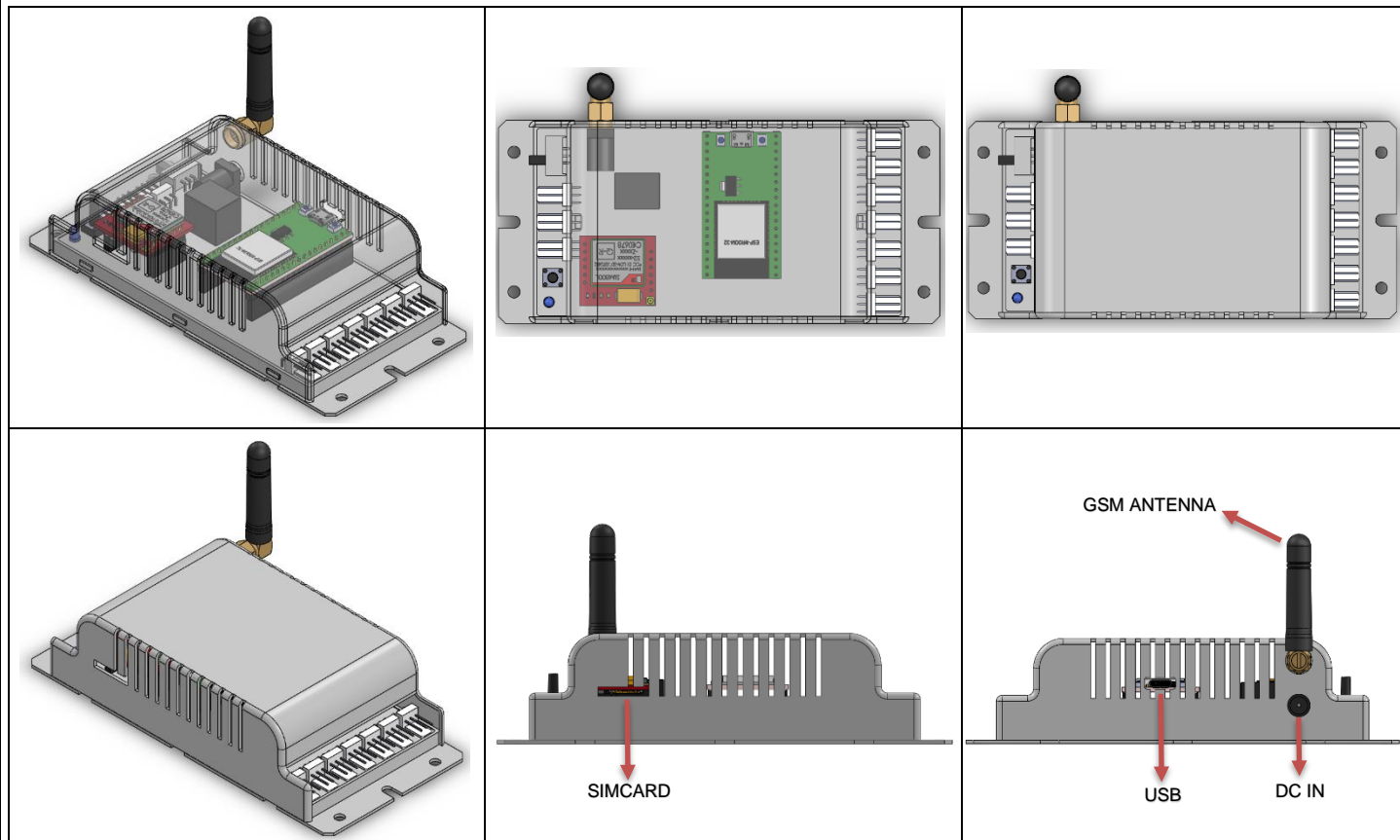
CÓD.: CWG06

- **Tipos de comunicação:** WIFI, GSM
- **Número de saídas:** até 6 sensores



CÓD.: CWGB10

- **Tipos de comunicação:** WIFI, GSM, BLUETOOTH
- **Número de saídas:** até 10 sensores



AL2 TECNOLOGIA

WWW.AL2.COM.BR