

Club de Ciencias IES Antonio Fraguas

FRAGOLINOS

Montaxe sensor

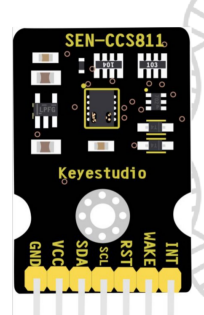
Fr Ag U As
223.02 187.97 238.03 74.99



Club de Ciencias IES Antonio Fraguas

FRAGOLINOS

Montaxe sensor CO2 Características e pines



Modelo: CCS811

- Sensor de particulas VOC (Compuestos Organicos Volatiles)
- Estima particulas CO2 a partir das particulas VOC

CCS811	Descripción
GND	Masa. Polo -
VCC	Voltaxe. Polo +
SDA 47	Datos para a transmisión das medicións
SCL ACI [Datos para a transmisión das medicións
2 RST 187.97 23	Resetea o sensor
WAKE	Encende o sensor
INT	Indica cando o sensor ten unha nova medición.

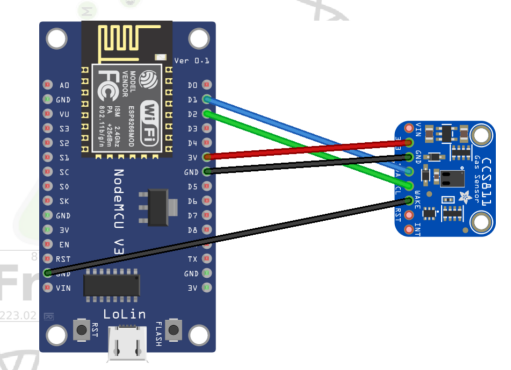


Club de Ciencias IES Antonio Fraguas

FRAGOLINOS

Montaxe sensor CO2 Como se enchufa á placa

CCS811	PLACA
GND	GND
VCC	3V
SDA	D1
SCL	D2
RST	-
WAKE	GND
INT	-





O gráfico corresponde a outro módelo. Fixarxe na táboa onde ten que ir cada cable na placa. Ter coidado sobre todo co VCC e o GND.

fritzing