



## MONITORIZA EL AIRE DE ESTANCIAS CERRADAS AVISANDO ANTES DE QUE LOS VALORES SEAN PREOCUPANTES.

[www.gmer.eu](http://www.gmer.eu)

GMER monitoriza la temperatura, humedad relativa, el nivel de CO<sub>2</sub>, y el de compuestos orgánicos volátiles (TVOC) enviando una alarma al móvil de la persona responsable que permite tomar medidas preventivas (ventilación inmediata, limitación de aforo,...)

Alimentación: 5VDC

Consumo: 50mA

Rango de medida de eCO<sub>2</sub>: 400-8192 ppm

Rango de medida de TVOC: 0-1187 ppb

Temperatura de trabajo: -25 +65 °C

Disponibile para conectividad wifi, 3G/4G

Dimensiones 80mm x 80mm x 15mm

Peso: 20g



El sistema guarda en nuestros servidores en la nube el histórico de todas las muestras (1 muestra cada cinco minutos) permitiendo analizar los momentos críticos para establecer rutinas preventivas.

Controle la calidad del aire en cualquier espacio cerrado: aulas, transporte público, polideportivos, restaurantes, cafeterías, dependencias de uso público, etc.