



# Detectores autónomos de humo, temperatura y CO EYEHOME



EYEHOME+



MDAHWF+ WIFI



EYEHOME+CO

Gama de detectores autónomos para detección de incendios y monóxido de carbono (CO). Según el modelo, es posible la interconexión entre ellos, así como instalar un módulo wifi, que conectado a un acceso a internet, permite configurar los diferentes parámetros de funcionamiento de los detectores, además de recibir los eventos de alarma y avería a través de su aplicación para Smartphone desde cualquier lugar.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EYEHOME+CO	
Alimentación	3v (2 pilas AA)
Distancia wifi	50m
Corriente en reposo	< 50µA
Corriente en alarma	< 20µA
Potencia	≥ 85dB a 1m
Tiempo de vida	10 años
Temperatura	-10°C +40°C
Humedad	HR 30-95%
Normativa	EN 50291-1:2010+A12012

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EYEHOME+	
Alimentación	DC 2 x 1,5V (2 pilas AA)
Potencia	> 85dB (A)
Consumo en alarma	4mA
Máximo número de detectores	Hasta 30 detectores
Indicador de batería baja	Si
Modo silencio	Si
Wifi	Si
Normativa	EN 14604