

SENSORES WiFi



WS H1 EK

- ✓ Sensor WiFi de CO
- ✓ Detecta ameaças no ar que afetam a saúde e a segurança do lar. Este alarme com WiFi emite um sinal de alerta forte quando são detectados níveis elevados de monóxido de carbono.
- ✓ Funciona com baterias, sem necessidade de fiação, proporcionando proteção contínua mesmo durante quedas de energia.
- ✓ Use o aplicativo EkSmart para receber notificações caso seja detectado um perigo; os alertas móveis permitem avisar amigos e familiares sobre possíveis riscos.
- ✓ O alarme conta com tecnologia de compensação digital de temperatura para garantir uma detecção precisa, reduzindo a influência do ambiente.
- ✓ Inclui função de alerta de bateria fraca e aviso para substituí-la a tempo.
- ✓ Seu design elegante se integra harmoniosamente à decoração do lar.
- ✓ Certificação: EN50291



EKSELANS BY ITS



WS H1 EK





TABELA TÉCNICA

REFERÊNCIA		WS HI EK
Código		421002
Tensão de funcionamento		DC 2x1,5V Alcalina AA
Vida útil da bateria		5 anos (depende da frequência de ativação e da qualidade do WiFi em uso real)
Bateria		Incluída
Tipo de sensor		Sensor eletroquímico
Sinal de alarme		Indicador sonoro e luminoso
Sensibilidade do alarme	ppm	30 ppm (120 minutos), 50 ppm (60-90 minutos), 100 ppm (10-40 minutos), 300 ppm (3 minutos)
Nível de som	dB / m	85 dB a 3 metros
Protocolo de comunicação		WiFi
Distância sem fio		Cobertura do sinal WiFi
Período de pré-aquecimento	seconds	Aprox. 100 segundos
Temperatura de funcionamento	°C	-10°C ~ +40°C
Umidade de funcionamento	%	≤ 95% UR (sem condensação)
Dimensões		85 x 85 x 27,5 mm