



XINDAR

applied electronics®



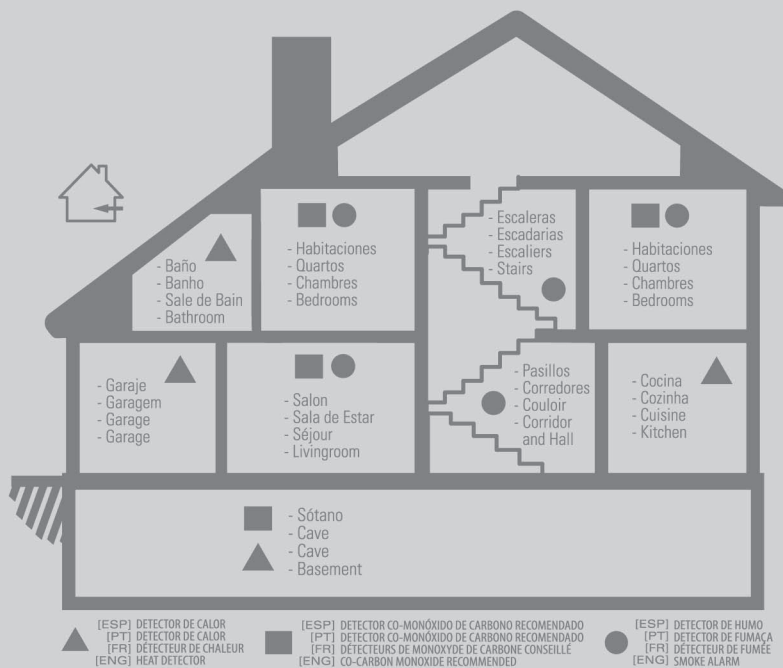
©Copyright Xindar 2015

Detetor de Calor autónomo NANO HEAT

Detetor de calor autónomo NANO HEAT XINDAR™. Ao detetar calor emite um som. Desenhado para alertar precocemente para incêndios em desenvolvimento.

Ideal para segurança

- Fácil de instalar e usar, para uso em cozinhas, banhos e garagens...
- Alarme 85dB
- LED indicador de funcionamento
- Indicador de bateria baixa e botão de prova de fácil acesso
- Inclui bateria, parafusos e buchas de fixação e manual



NANO HEAT



Botão de Prova



ALARM-85db
Alta sensibilidade e fiabilidade



LED
Indicador de funcionamento



Indicador de bateria baixa

Características	NANO HEAT
Alimentação	2x1.5V AAA LR6
Corrente de funcionamento	<120mA (com alarme)
Temperatura de funcionamento	54-70°C
Nível de ruído	85 dB
Dimensões	Ø 68 x 36 mm
Peso	104 gr

