

## Teclado LCD via rádio

- Teclado LED via rádio da série AX PRO
- Rádio bidirecional a 868 MHz
- Ecrã LCD e LED para indicar o estado do sistema
- Configuração do sistema através do ecrã LCD
- Operações múltiplas, como armar/desarmar, alarme silencioso, controlo de saída
- Alarme de incêndio, pânico e SOS com um só toque
- Teclas tácteis com retroiluminação LED
- Configurável remotamente através da aplicação.



### Referência / Modelo

**HIK-450 / DS-PK1-LT-WE**

Teclas tácteis com retroiluminação branca

Teclas de 0 a 9 e teclas de função

Leitor de etiquetas integrado

Proteção frontal e traseira contra manipulação

Besouro incorporado

Indicadores de falha, registo/sinal, armado, desarmado e alarme

Tecnologia de transmissão sem fios Tri-X

Transmissão de rádio bidirecional

Frequência de transmissão 868MHz

Modulação 2GFSK

Alcance da transmissão 1,2 km em campo aberto

Alimentado por 4 pilhas CR123

Duração da bateria até 2 anos (em standby)

## Teclado LCD via rádio

Referência / Modelo	HIK-450 / DS-PK1-LT-WE
Tensão: 3V	
Consumo: 80 $\mu$ A (em espera), 300 mA (máximo)	
Temperatura de funcionamento -10°C ~ +55°C (-10°C ~ +55°C)	
Humidade relativa 10% ~ 90% (sem condensação)	
Ambiente de instalação interior	
Cor: branco	
Dimensões: 109,6 (L) x 174,6 (A) x 25,25 mm	
Peso: 282 g (sem pilhas), 348 g (com pilhas)	