

Incêndio e Evacuação / Hochiki / Acessórios

# TCH-B200

Hochiki



## Caraterísticas

---

- HOCHIKI
- Endereça sensores, botões, módulos e sirenes
- Programador de endereços de gama ESP da Hochiki
- Alimentado por uma única pilha PP3 de 9V

# Especificações

Modelo	TCH?B200 - Programador portátil de endereços ESP
Função principal	Programação de endereço e leitura de valor analógico em dispositivos Hochiki ESP
Dispositivos compatíveis	Sensores analógicos, bases com sirene, botoeiras HCP, módulos CHQ, indicadores remotos, etc..
Alimentação	1 pilha PP3 9 V CC (tipo alcalina/heavy-duty)
Autonomia	> 8.000 operações de endereçamento por bateria
Número de teclas	3 (esquerda e direita cinzentas, centro azul)
Função das teclas	Esquerda: ligado e +10; direita: +1 e desligado; central: armazenar endereço e ler valor analógico
Intervalo de endereços	1–127 (gama ESP típica; os novos dispositivos são lidos como 127)
Visualização	Ecrã digital com indicação da direção, mensagens de bateria e valores analógicos
Tensão interna nominal	9 V CC
Temperatura de funcionamento	?10 °C a +50 °C
Dimensões aproximadas	160 x 99,5 x 30 mm (A x L x P)
Peso	? 140 g incluindo a bateria
Cor / material	Branco, carcaça ABS