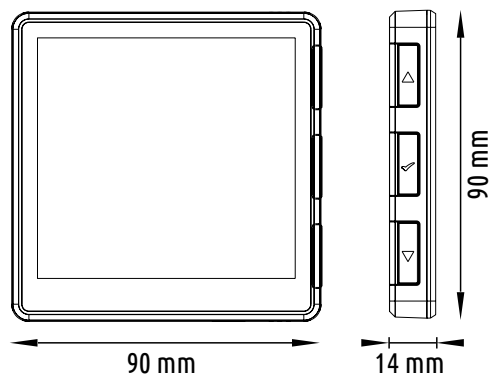




EONE-BATB

Termostato inteligente ZigBee, batería de iones litio

- Batería de iones de litio, recargable mediante USB tipo C, sin necesidad de reciclar la batería.
- Es ultradelgada (14 mm), con una gran pantalla y un diseño moderno.
- Diseño inspirado en los smartphones.
- Pantalla muy grande, botones de función en el lateral.
- Encaja perfectamente en un interior moderno.
- Cuenta con las funciones y algoritmos más avanzados.
- Ideal para calefacción por suelo radiante.
- Programable a través de la aplicación ENGO Smart (utilizando EGATEZB).
- Control por voz mediante Alexa/Google Home.



TÉCNICO INFORMACIÓN

Fuente de alimentación	Batería de iones de litio integrada de 3,7V.
Rango de consigna de temperatura	5 – 45 °C.
Precisión de la temperatura mostrada	0,5 °C.
Algoritmo de control	TPI o histéresis ($\pm 0,1$ °C a ± 2 °C).
Comunicación	ZigBee 3.0.
Entrada S1-S2	Sensor de temperatura del suelo o del aire.
Dimensiones [mm]	90 x 90 x 14 [mm].

DESCRIPCIÓN DE LA CONEXIÓN

