

# Características principales

- Diseñado para ser compatible con versiones anteriores y posteriores, incluido OpenTherm®.
- Se puede instalar de forma independiente o como parte de un sistema existente, incluidas las calderas convencionales y combinadas, y los nuevos sistemas de calefacción.
- Pantalla basada en LED fácil de leer y de bajo consumo que se apaga cuando la pantalla no está en uso.
- Versiones con cable o inalámbricas para adaptarse a casi todas las instalaciones.
- Integración con dispositivos inteligentes de Honeywell Home como evohome y el controlador multizona de suelo radiante HCC100.
- Botones táctiles retroiluminados.
- Modo ecológico incorporado para reducir la temperatura ambiente durante un período de tiempo determinado y ayudar a ahorrar dinero y proteger el medio ambiente.
- Modo de refuerzo incorporado para aumentar la temperatura ambiente durante un período de tiempo establecido.



## Beneficios para el instalador

- 5 años de garantía
- Placa de cableado para una fácil instalación.
- Compatible con versiones anteriores de productos Honeywell Home existentes, como BDR91A y otros
- Disponible en versiones cableadas, inalámbricas y OpenTherm®
- Compatible con sistemas de calefacción y refrigeración, incluidas bombas de calor, zonificación y calefacción/refrigeración por suelo radiante
- Compatible con sistemas de calefacción híbridos y ecológicos, incluidas las bombas de calor
- El diseño y la función del termostato se actualizaron siguiendo los comentarios de los instaladores\*



## Beneficios para el cliente

- 3 opciones de color para adaptarse a cualquier decoración del hogar.
- Los iconos de colores dan una indicación clara del estado del dispositivo
- Diseño estilizado y discreto
- Marca de confianza Honeywell Home
- Pantalla ecológica de encendido/apagado basada en LED fácil de leer
- Mantenimiento reducido sin necesidad de baterías\*\*
- Protección contra heladas incorporada
- Control fuzzy-logic TPI con autoaprendizaje

\*Encuesta Resideo a 90 instaladores y 326 clientes durante 2022

\*\* Solo versiones OpenTherm®

# Especificaciones de producto

	Termostato DT4 On/Off cableado	Termostato DT4R On/Off inalámbrico	Termostato DT4R On/Off inalámbrico de recambio	Termostato DT4M modulante cableado	Termostato DT4R modulante inalámbrico
<b>Referencia</b>	DT40WT20 (blanco) DT40GT21 (gris) DT40BT22 (negro)	YT42WRFT20 (blanco) YT42GRFT21 (gris) YT42BRFT22 (negro)	DTS42WRFST20 (blanco) DTS42GRFST21 (gris) DTS42BRFST22 (negro)	DT41SPMWT30 (blanco) DT41SPMGT31 (gris) DT41SPMBT32 (negro)	YT43MRFWT30 (blanco) YT43MRFGT31 (gris) YT43MRFBT32 (negro)
<b>Opciones color</b>	Blanco, gris, negro	Blanco, gris, negro	Blanco, gris, negro	Blanco, gris, negro	Blanco, gris, negro
<b>Calor/frío</b>	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
<b>Batería</b>	SÍ (incluido)	SÍ (incluido)	SÍ (incluido)	NO	SÍ (incluido)
<b>Vida batería*</b>	3,5 años	1,5 años	1,5 años	-	1,5 años
<b>Compatibilidad con productos Honeywell Home</b>	-	BDR91A	evohome, gama ST9000, HCC100, BDR91A, HCE80, HCC80	HCC100	-
<b>Dispositivos</b>	Calderas, bombas de calor, válvulas de zona, suelo radiante, calderas de combustibles sólidos, resistencia eléctrica	Calderas, bombas de calor, válvulas de zona, suelo radiante, calderas de combustibles sólidos, resistencia eléctrica, sustitución modelos antiguos	Zonificación, suelo radiante, sustitución modelos antiguos	Calderas, bombas de calor, dispositivos inteligentes OpenTherm® para suelo radiante	Calderas, bombas de calor, dispositivos inteligentes OpenTherm® para suelo radiante
<b>Garantía</b>	5 años	5 años	5 años	5 años	5 años

\*Duración estimada de la batería en 10 interacciones por día durante 5 segundos por interacción

