



Nest Thermostat

esMX Especificaciones técnicas

June 2020

Etiqueta	Texto corto	En texto desplegable
Dimensiones y peso	84 mm de diámetro	Diámetro: 84 mm (3.3 in) Profundidad: 27.25 mm (1.07 in) Peso: 139 g (4.9 oz)
Colores	Nieve Grafito Gris niebla Arena	
Pantalla	LCD nítida y lente de vidrio espejado	Pantalla de cristal líquido IPS de 2.4 pulgadas QVGA (240 x 320 píxeles), con película intensificadora de brillo digital y lente de vidrio espejado
Sensores	Movimiento, temperatura, humedad, superficie táctil capacitiva, luz ambiente	Sensor Soli para Motion Sense. Más información en g.co/nest/sensors Temperatura Humedad Superficie táctil capacitiva Luz ambiente
Alimentación	Con baterías y con cables del sistema de HVAC	Alimentación principal Con cables del sistema de HVAC Baterías de reserva 2 baterías alcalinas AAA de 1.5 V Consumo de energía Menos de 1 kWh/mes
Conectividad	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n (2.4 GHz/ 5 GHz)	Wi-Fi Wi-Fi 802.11b/g/n a 2.4 GHz y 802.11a/n a 5 GHz Interconexión inalámbrica Bluetooth de bajo consumo
Compatibilidad	Funciona con el 85% de los sistemas de 24 V	El Nest Thermostat funciona con la mayoría de los sistemas de calefacción y enfriamiento de 24 V, incluidas unidades centrales de calefacción, aires acondicionados,

		<p>calderas y bombas de calor, mediante aire forzado o componentes radiantes.</p> <p>Funciona con sistemas convencionales que tienen una etapa de calefacción y enfriamiento, y una segunda etapa de calefacción o enfriamiento.</p> <p>Funciona con bombas de calor que tienen una etapa de calefacción y enfriamiento, y calefactor auxiliar o de emergencia.</p> <p>También funciona con ventiladores de HVAC.</p> <p>El Nest Thermostat está diseñado para funcionar aunque en tu casa no haya un cable común ("C"). En algunos casos, sobre todo si tienes un sistema que solo calefacciona o enfría, o si usas un controlador de zonas, es posible que se necesite un cable C o algún otro accesorio de fuente de alimentación. Consulta g.co/nest/cwire para conocer más detalles.</p>
Control multizonal	Funciona con sistemas multizonales	Funciona con sistemas multizonales (se requiere un termostato por zona).
Control por voz	Funciona con "Hey Google" y...	<p>Funciona con "Hey Google" y Alexa.</p> <p>El control por voz requiere un dispositivo compatible.</p>
Accesorios (se venden por separado)	Trim Kit	<p>Placa de montaje</p> <p>Cubre imperfecciones estéticas que pueden quedar en la pared después de quitarse el termostato anterior (opcional).</p>

		<p>Placa de acero Es necesaria si el termostato se instala en una caja eléctrica.</p>
Garantía	1 año de garantía estándar	
Sustentabilidad	Componentes hechos con materiales de desechos reciclados	<p>Materiales de desechos reciclados Todos los componentes de plástico están hechos con un 49% de materiales de desechos reciclados.</p> <p>Obtén más información sobre las iniciativas de sustentabilidad de Nest en g.co/store/sustainability</p>
Idiomas	Inglés Francés Español	
Contenido de la caja	Pantalla del termostato Base Tornillos de montaje y etiquetas Tarjeta de inicio rápido Guía de bienvenida Seguridad y garantía	
Requisitos	Sistema de HVAC compatible Conexión a Internet vía Wi-Fi Teléfono o tablet (iOS o Android) App de Google Home	
Certificaciones	<p>Termostato con certificación ENERGY STAR®. Gracias a sus funciones de ahorro de energía, el Nest Thermostat obtuvo la certificación ENERGY STAR® de la EPA.</p> <p>ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas pertenecientes a la Agencia de Protección Ambiental</p>	

	de EE.UU.	
--	-----------	--