

# Tech Specs

	Router Wifi	Punto Wifi
Cobertura en toda la casa	<ul style="list-style-type: none"><li>•Hasta 120 metros cuadrados por router</li><li>•Wi-Fi en malla 802.11s expandible</li><li>•Sistema escalable y flexible: añade routers y puntos Wifi adicionales a casas de cualquier tamaño</li><li>•Admite las configuraciones en cadena en forma de estrella o de margarita</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Hasta 90 metros cuadrados por punto</li><li>•Wi-Fi en malla 802.11s expandible</li><li>•Sistema escalable y flexible: añade routers y puntos Wifi adicionales a casas de cualquier tamaño</li><li>•Admite las configuraciones en cadena en forma de estrella o de margarita</li></ul>
Optimización de Wi-Fi automática	<ul style="list-style-type: none"><li>•Itinerancia cliente automática 802.11.k/v</li><li>•Redirección de banda proactiva: dirige tus dispositivos a los canales con el mejor rendimiento</li><li>•Red autorreparadora</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Itinerancia cliente automática 802.11.k/v</li><li>•Redirección de banda proactiva: dirige tus dispositivos a los canales con el mejor rendimiento</li><li>•Red autorreparadora</li><li>•Conformación de haces de transmisión</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Conformación de haces de transmisión</li> </ul>	
Conectividad del hogar inteligente	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Thread de IEEE 802.15.4 (2,4 GHz); funcionalidad aún no disponible</li> <li>•Bluetooth de bajo consumo (BLE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Thread de IEEE 802.15.4 (2,4 GHz); funcionalidad aún no disponible</li> <li>•Bluetooth de bajo consumo (BLE)</li> </ul>
Rendimiento	<ul style="list-style-type: none"> <li>•El router y el punto Wifi pueden ocuparse cada uno de un máximo de 100 dispositivos conectados</li> <li>•Varias transmisiones de vídeo simultáneas en 4K</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•El router y el punto Wifi pueden ocuparse cada uno de un máximo de 100 dispositivos conectados</li> <li>•Varias transmisiones de vídeo simultáneas en 4K</li> </ul>
Funciones de seguridad integradas	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Cifrado WPA3</li> <li>•Actualizaciones de seguridad automáticas</li> <li>•Módulo de plataforma de confianza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Cifrado WPA3</li> <li>•Actualizaciones de seguridad automáticas</li> </ul>

Estándar Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Wi-Fi AC2200 MU-MIMO</li> <li>◦4x4 (5 GHz)</li> <li>◦2x2 (2,4 GHz)</li> <li>•Wi-Fi dual simultáneo (2,4 y 5 GHz) compatible con IEEE 802.11a/b/g/n/ac</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Wi-Fi AC1200 MU-MIMO</li> <li>◦2x2 (2,4 y 5 GHz)</li> <li>•Wi-Fi dual simultáneo (2,4 y 5 GHz) compatible con IEEE 802.11a/b/g/n/ac</li> </ul>
Altavoz y micrófonos	N/D	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Sonido envolvente en 360 grados con un transductor de 40 mm</li> <li>•Bluetooth 4.2</li> <li>•Micrófonos de largo alcance para el Asistente de Google</li> </ul>
Sensores	N/D	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Controles táctiles capacitivos</li> </ul>
Procesador	<ul style="list-style-type: none"> <li>•CPU ARM de cuatro núcleos de 64 bits a 1,4 GHz</li> <li>•Motor de hardware de aprendizaje automático de alto rendimiento</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•CPU ARM de cuatro núcleos de 64 bits a 1,4 GHz</li> <li>•Motor de hardware de aprendizaje automático de alto rendimiento</li> </ul>
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> <li>•1 GB de RAM</li> <li>•4 GB de flash</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•768 MB de RAM</li> <li>•512 MB de flash</li> </ul>

Puertos y conectores	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dos puertos Gigabit Ethernet</li> <li>• Alimentación mediante clavija de barril</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentación mediante clavija de barril</li> </ul>
Potencia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptador de corriente de 15 W</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adaptador de corriente de 15 W</li> </ul>
Color	Nieve	Nieve
Dimensiones y peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diámetro: 110 mm</li> <li>• Altura: 90,4 mm</li> <li>• Peso: 380 g</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diámetro: 102,2 mm</li> <li>• Altura: 87,2 mm</li> <li>• Peso: 350 g</li> </ul>
Materiales sostenibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa exterior fabricada con un 45 % de plástico reciclado posconsumo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carcasa exterior fabricada con un 40 % de plástico reciclado posconsumo</li> </ul>
Compatibilidad	Los routers y los puntos Nest Wifi también son compatibles con la generación anterior de	Los routers y los puntos Nest Wifi también son compatibles con la generación anterior de dispositivos de Google Wifi.

	dispositivos de Google Wifi.	
--	---------------------------------	--

