

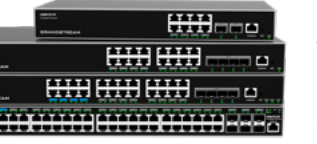
## Switches de red

Serie GWN7830  
Capa 3 Aggregation Switch



GWN7830: 6 puertos SFP, 4 SFP+ y 2 Gigabit; GWN7831: 20 SFP, 4 SFP+ Combinación Gigabit, 4 SFP+, opcional fuente de alimentación redundante; GWN7832: 12 SFP+, fuente de alimentación redundante opcional; Todos los modelos: protección contra sobretensiones de 6KV/4KV, QoS, seguridad de nivel empresarial, administración a través de la interfaz de usuario web, GWN.Cloud y GWN Manager

Serie GWN7810  
Capa 3 Switch Administrable



8, 16, 24 o 48 puertos Gigabit (los modelos PoE contienen 8, 16, 24 o 48 puertos PoE), 2, 4 o 6 puertos SFP de 10 Gigabit, PoE++ (GWN7813P y GWN7816P), VLAN, QoS, Seguridad de nivel empresarial, gestión a través de la interfaz de usuario web, GWN.Cloud y GWN Manager

Serie GWN7800  
Capa 2+ Switch Administrable



8, 16, 24 o 48 puertos Gigabit (los modelos PoE contienen 8, 16, 24 o 48 puertos PoE), 2 o 4 puertos Gigabit SFP, 6 puertos Gigabit SFP+ (GWN7806(P)) VLAN, QoS, Seguridad de nivel empresarial, gestión a través de la interfaz de usuario web, GWN.Cloud y GWN Manager

Serie GWN7700(P & PA)  
Switch no administrable



5, 8, 16, 24 o 48 puertos Gigabit, salida PoE+ de 4 puertos (GWN7700P), GWN7701P), salida PoE+ de 8 puertos (GWN7701PA y GWN7702P)

5 y 8 puertos de cobre multi-Gigabit, permite velocidades de 100/1000/2500 Mbps, 1 puerto SFP+ con soporte de 1 Gigabit o 10 Gigabit

## Administración de redes

GWN.Cloud



Plataforma de gestión Wi-Fi en la nube sin licencias, sin límite de Switches, Puntos de Acceso y Routers. APP o versión web.

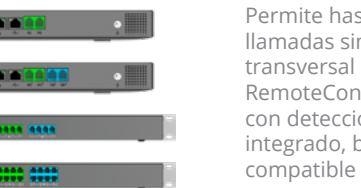
GWN Manager  
**GWN MANAGER**



Plataforma de administración Wi-Fi basada en software en sitio, implementación de servidor local. Plataforma sin licencias

## Ecosistema UCM6300 IP PBXs

Serie UCM6300  
IP PBX



Permite hasta 3000 usuarios, 450 llamadas simultáneas, servicio transversal NAT automatizado (UCM RemoteConnect), 3 puertos de red RJ45 con detección automática Gigabit, PoE+ integrado, basado en Asterisk\* v.16, compatible con GDMS

Serie UCM6300A  
IP PBX solo para audio



Permite hasta 1500 usuarios, 200 llamadas simultáneas, servicio transversal NAT automatizado (UCM RemoteConnect), mensajería instantánea integrada, basado en Asterisk\* v.16, compatible con GDMS

UCM RemoteConnect



El recorrido del firewall NAT basado en la nube con tecnología de AWS, integrado con GDMS, ofrece conexiones seguras con puntos finales SIP remotos registrados en un dispositivo de la serie UCM6300.

Wave

Aplicación móvil, de escritorio y web



Disponible para dispositivos Android e iOS, navegadores Chrome y Firefox, Windows y Mac, compatible con Wi-Fi y redes 2G/3G/4G/5G, permite resoluciones de video de hasta 1080p HD, cámaras integradas para PC y dispositivos móviles y cámaras web USB, compatible con UCM RemoteConnect

## Conferencias de video y audio

GAC2570  
Teléfono de conferencia empresarial



Altavoz full-duplex, cámara acústica HD, altavoz de 10 vatios, 12 micrófonos omnidireccionales, Wi-Fi 6 de doble banda, Bluetooth 5.0, batería recargable, pantalla táctil de 7", conferencia de 12 vías, Android 10

GAC2500  
Teléfono de conferencia



6 líneas, pantalla táctil de 4,3", compatibilidad con conferencias de 7 vías, Wi-Fi integrado, Bluetooth, Android 4.4

GVC3220  
Sistema de conferencias multimedia Ultra HD



Video 4K Full-HD, sistema operativo Android 9, Wi-Fi integrado, conferencia de 1080p de 5 vías a 720p de 9 vías, 1 entrada HDMI, 2 salidas HDMI, 1 entrada/salida de línea, 1 multimedia

GVC3210  
Sistema de conferencias multimedia Ultra HD



Para plataformas Android, SIP y H.323, resolución de video 4k, 2 salidas HDMI, uso compartido de pantalla Miracast, Bluetooth, Wi-Fi

GMD1208  
Micrófono de extensión



Compañero de micrófono de extensión para GVC3220, tecnología de emparejamiento de ultrasonido, 8 MEMS omnidireccionales con rango de captación de 5 metros, Bluetooth

## Grandstream Device Management System

**GDMS**



Usa GDMS para aprovisionar, administrar, monitorear y solucionar problemas de productos Grandstream, incluida la administración de dispositivos, administración de cuentas, configuración de dispositivos, actualizaciones de firmware, monitoreo de dispositivos, alarma inteligente y análisis estadístico, individualmente o en lotes de dispositivos por sitio, grupo y modelo.

## Intercomunicador y megafonía

GSC3510  
Altavoz/intercomunicador SIP



Altavoz de alta fidelidad de 8 W, 3 micrófonos direccionales, cancelación avanzada de eco acústico, Bluetooth, Wi-Fi de doble banda, 1 puerto de 10/100 Mbps, PoE/PoE+, entrada multipropósito de 2 pines, banda completa y banda ancha soporte de códec

GSC3505  
Altavoz unidireccional SIP



Altavoz de alta fidelidad de 8 W, Bluetooth, Wi-Fi de doble banda, 1 puerto de 10/100 Mbps, PoE/PoE+, compatibilidad con códec de banda completa y banda ancha

GSC3516  
Altavoz SIP bidireccional multidifusión



Altavoz de alta fidelidad de 15 W, 3 micrófonos direccionales beamforming y 1 micrófono omnidireccional, cancelación avanzada de eco acústico, Bluetooth, Wi-Fi de doble banda, 1 puerto de 10/100 Mbps, PoE/PoE+, entrada multipropósito de 2 pines, soporte de códec de banda completa y banda ancha

GSC3506  
SIP/Altavoz de intercomunicación multidifusión



Altavoz de alta fidelidad de 30 W, cámara acústica HD, 1 puerto de 10/100 Mbps, PoE/PoE+, compatibilidad con códec de banda completa y banda ancha

GSC3570  
Estación de control de instalaciones e intercomunicación HD



Pantalla táctil de 7 pulgadas 1024x600, Wi-Fi de doble banda, 4 cuentas SIP, 4 entradas de alarma, 1 salida de alarma, audio HD bidireccional full dúplex, PoE

## Cámaras IP Full HD

GSC3610  
Cámara HD IP



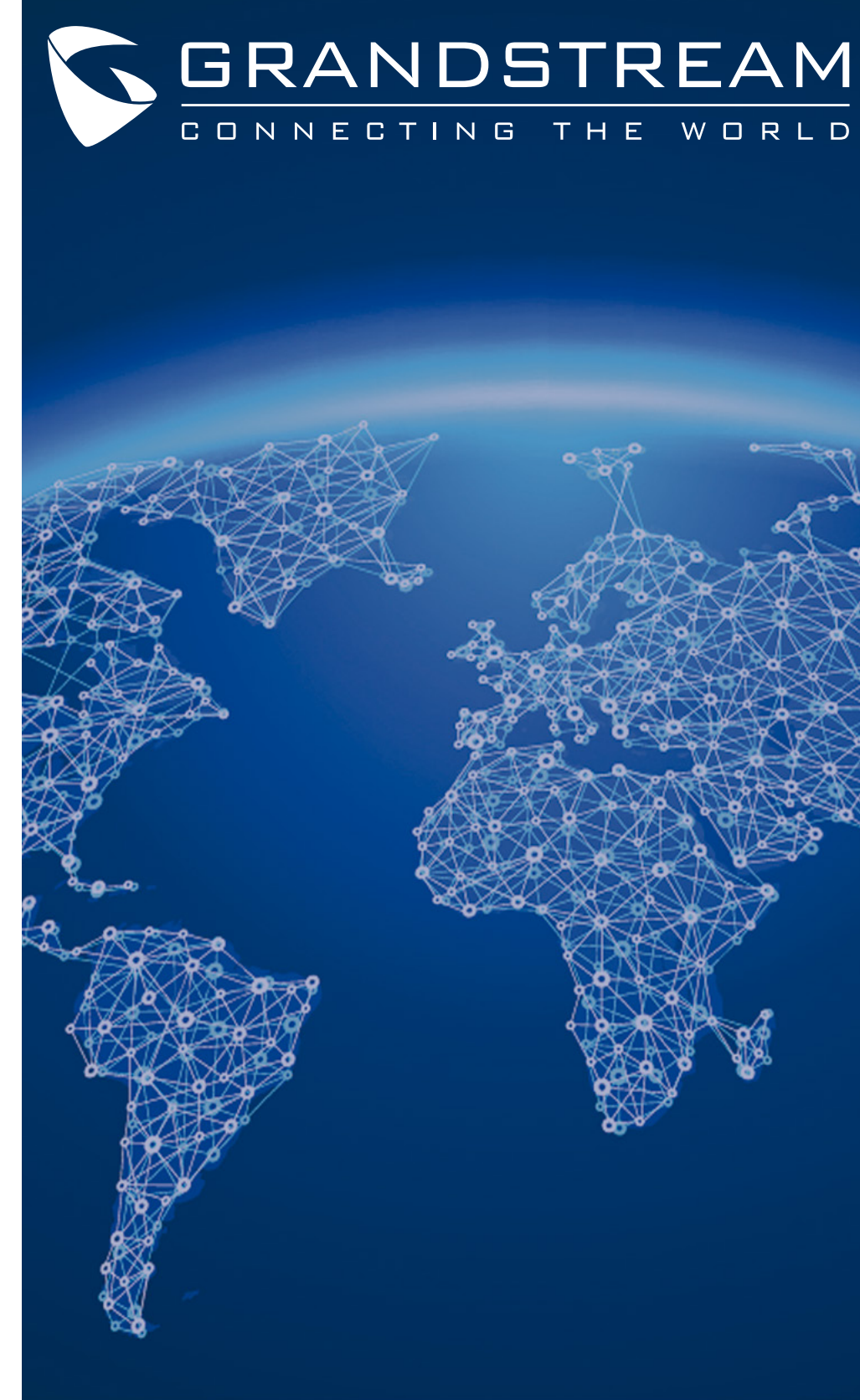
Cámara IP fija montada en el techo, permite detección de movimiento, tecnología infrarrojo inteligente, notificaciones de alerta, POE incorporado, capacidad resistente a la intemperie de nivel IP67, 1080p HD, transmisiones primarias y secundarias

GSC3620  
Cámara HD IP



Cámara IP de montaje en techo con infrarrojos (IR) resistente a la intemperie con lente varifocal de 2.8 mm a 12 mm, compatible con detección de movimiento, infrarrojos inteligentes, POE incorporado, lente de enfoque automático y resistente a la intemperie de nivel IP67

**Soluciones de Redes Wi-Fi y Comunicaciones Unificadas**  
Para todo tipo de negocios e industrias



## Teléfonos IP de nivel de operador



GRP2670  
6 cuentas SIP, pantalla táctil LCD de 7", conferencia de audio de 5 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth

GRP2650  
6 cuentas SIP, LCD de 5", conferencia de audio de 5 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth

GRP2636  
6 cuentas SIP, LCD de 4,3", conferencia de audio de 5 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth



GRP2634  
4 cuentas SIP, LCD de 2.8", conferencia de audio de 5 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth

GRP2624  
4 cuentas SIP, LCD de 2.8", audioconferencia de 5 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth, GBX20 ext. módulo

GRP2616  
6 cuentas SIP, pantallas LCD dobles (4.3" + 2.4"), conferencia de audio de 3 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth



GRP2615  
5 cuentas SIP, LCD de 4,3", conferencia de audio de 3 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth, GBX20 ext. módulo

GRP2614  
4 cuentas SIP, pantallas LCD dobles (2.8" + 2.4"), audioconferencia de 3 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth

GRP2613  
3 cuentas SIP, LCD de 2.8", conferencia de audio de 3 vías, 2 puertos Gigabit con PoE, Wi-Fi, Bluetooth

GRP2612(P/W/G)  
2 cuentas SIP, LCD de 2.4", conferencia de audio de 3 vías, 2 puertos 10/100 Mbps, PoE (GRP2612P), Wi-Fi (GRP2612W), 2 puertos Gigabit (GRP2612G)

## Videoteléfonos IP con Android



GXV3380  
16 líneas, 16 cuentas SIP, 2 puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 5", Wi-Fi, Bluetooth, Android 7.0, cámara de 2 MP, salida de video HD de 1080p

GXV3370  
16 líneas, 16 cuentas SIP, doble Puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 7", Wi-Fi, Bluetooth, Android 7.0, cámara de 1 MP, salida de video HD de 720p, GBX20 ext. módulo

GXV3350  
16 líneas, 16 cuentas SIP, doble Puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 8", Wi-Fi, Bluetooth, Android 7.0, cámara de 2 MP, salida de video HD de 720p, GBX20 ext. módulo



GXV3480  
16 líneas, 16 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 7", Wi-Fi 6, Bluetooth, Android 11, cámara de 2 MP, salida de video HD 1080p

GXV3470  
16 líneas, 16 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 8", Wi-Fi 6, Bluetooth, Android 11, cámara de 2 MP, salida de video HD de 720p, GBX20 ext. módulo

GXV3450  
16 líneas, 16 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, pantalla táctil de 8", Wi-Fi 6, Bluetooth, Android 11, cámara de 2 MP, salida de video HD de 720p, GBX20 ext. módulo

## Teléfonos IP Inalámbricos



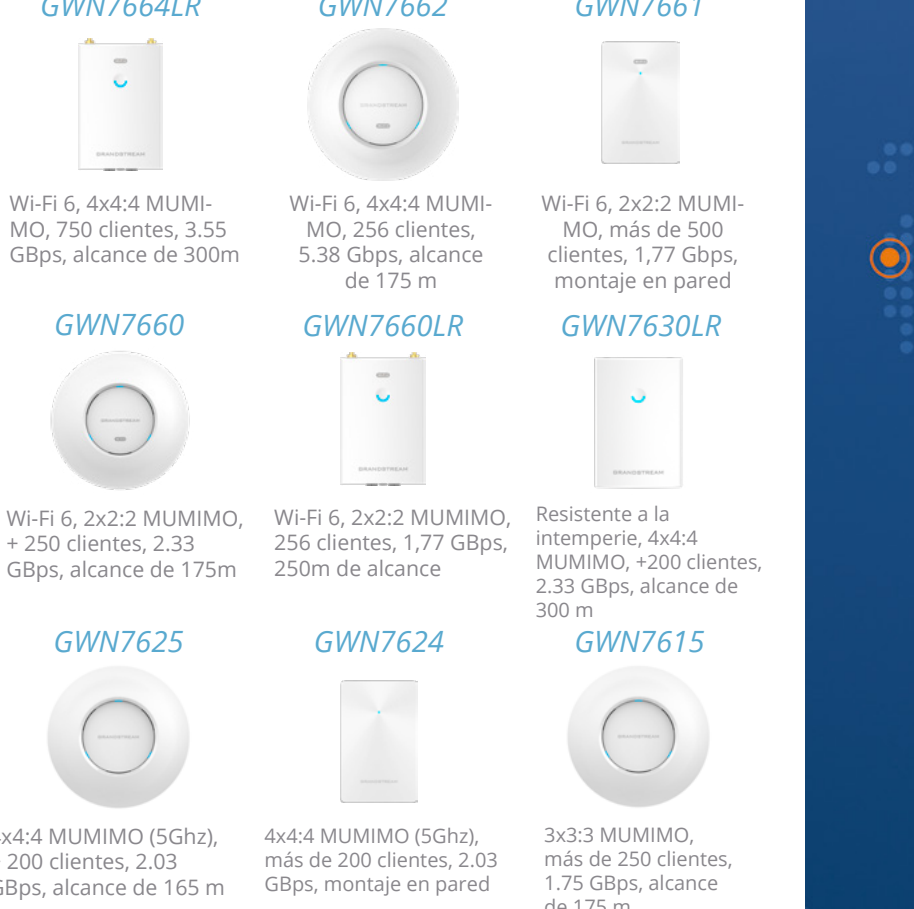
WP825  
Teléfono IP Wi-Fi  
Robusto, a prueba de agua, 2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda, Bluetooth, 8 horas de tiempo de conversación

WP822  
Teléfono IP Wi-Fi  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda, Bluetooth, 8 horas de tiempo de conversación

WP820  
Teléfono IP Wi-Fi  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda, Bluetooth, tiempo de conversación de 7.5 horas

WP810  
Teléfono IP Wi-Fi  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda, Bluetooth, tiempo de conversación de 7.5 horas

## Puntos de Acceso Wi-Fi y Routers



GWN7664  
Wi-Fi 6, 4x4:4 MUMIMO, 750 clientes, 3.55 Gbps, 175m de alcance

GWN7664LR  
Wi-Fi 6, 4x4:4 MUMIMO, 750 clientes, 3.55 Gbps, alcance de 300m

GWN7662  
Wi-Fi 6, 4x4:4 MUMIMO, 256 clientes, 5.38 Gbps, alcance de 175 m

GWN7661  
Wi-Fi 6, 2x2:2 MUMIMO, más de 500 clientes, 1.77 Gbps, montaje en pared

GWN7660E  
Wi-Fi 6, 2.4 2x2:2 y 5G 3x3:3 MU-MIMO con tecnología XTRA Range, 3Gbps

GWN7660  
Wi-Fi 6, 2x2:2 MUMIMO, 256 clientes, 2.33 Gbps, alcance de 175m

GWN7660LR  
Wi-Fi 6, 2x2:2 MUMIMO, +250 clientes, 2.33 Gbps, 250m de alcance

GWN7630  
4x4:4 MUMIMO, +200 clientes, 2.33 Gbps, alcance de 175 m

GWN7625  
4x4:4 MUMIMO (5Ghz), +200 clientes, 2.03 Gbps, alcance de 165 m

GWN7624  
4x4:4 MUMIMO (5Ghz), más de 200 clientes, 2.03 Gbps, montaje en pared

GWN7615  
Resistente a la intemperie, 4x4:4 MUMIMO, +200 clientes, 2.33 Gbps, alcance de 300 m

GWN7630  
4x4:4 MUMIMO, +200 clientes, 2.33 Gbps, alcance de 175 m

GWN7625  
4x4:4 MUMIMO (5Ghz), +200 clientes, 2.03 Gbps, alcance de 165 m

GWN7624  
4x4:4 MUMIMO (5Ghz), más de 200 clientes, 2.03 Gbps, montaje en pared

GWN7615  
3x3:3 MUMIMO, más de 250 clientes, 1.75 Gbps, alcance de 175 m

## Teléfonos IP empresarial



GXP2170  
12 líneas, 6 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 48 VPK, Bluetooth

GXP2160  
6 líneas, 6 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 48 VPK, Bluetooth

GXP2140  
4 líneas, 4 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 24 teclas BLF/marcación rápida, Bluetooth

GXP2130  
8 líneas, 3 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 32 VPK, Bluetooth

GXP2135  
3 líneas, 3 cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 8 teclas BLF/marcación rápida, Bluetooth

## Teléfonos IP básicos



GXP1630  
3 líneas/cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 8 BLF/teclas de marcación rápida

GXP1628  
2 líneas/cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 8 BLF/teclas de marcación rápida

GXP1620/1625  
2 líneas/cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 8 BLF/teclas de marcación rápida

GXP1610/1615(P)  
2 líneas/cuentas SIP, dos puertos Gigabit, PoE, 8 BLF/teclas de marcación rápida

## Teléfonos hoteleros



GHP621(W)  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda (GHP621W), 1 puerto de 100 Mbps (GHP621)

GHP620(W)  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda (GHP620W), 1 puerto de 100 Mbps (GHP620)

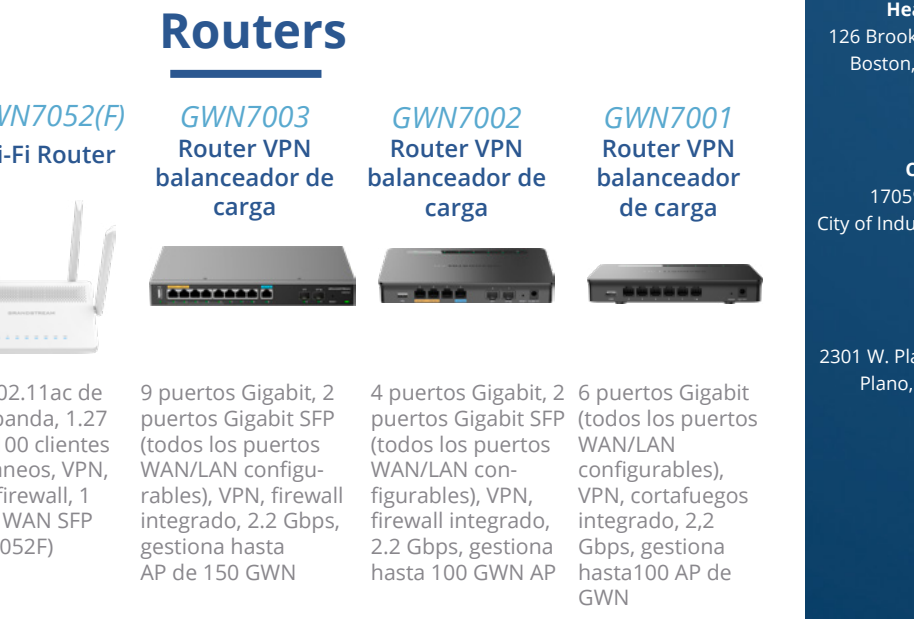
GHP611(W)  
2 líneas, 2 cuentas SIP, Wi-Fi de doble banda (GHP611W), 1 puerto de 100 Mbps (GHP611)

## Módulos de extensión



GXP2200 EXT  
LCD retroiluminado, 40 BLF/teclas de marcación rápida por módulo, funciona con GXP2140, GXP2170, GXP2670 y GXV3350

GBX20  
LCD retroiluminada, 40 BLF/teclas de marcación rápida por módulo, compatible con GXP2140, GXP2170 y GXV3340

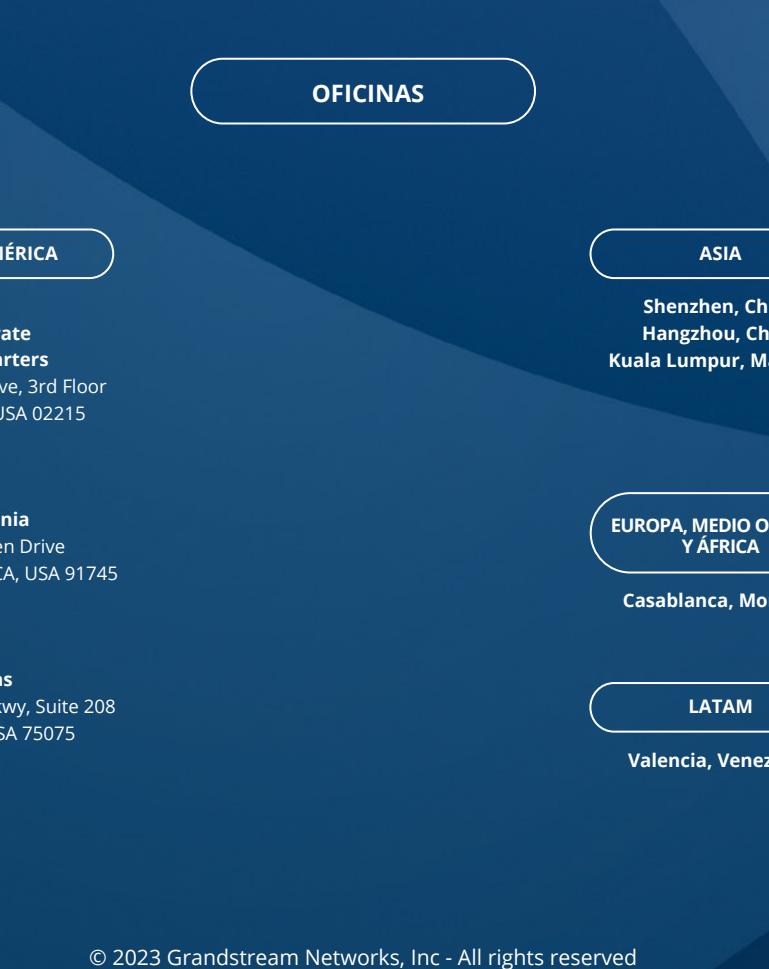


GWN7062  
Wi-Fi Router  
Wi-Fi 6 802.11ax de doble banda, 1.27 Gbps, 256 clientes simultáneos, VPN, firewall integrado, 2.2 Gbps, gestiona hasta AP de 150 GWN

GWN7052(F)  
Router VPN balanceador de carga  
9 puertos Gigabit, 2 puertos Gigabit SFP (todos los puertos WAN/LAN configurables), VPN, firewall integrado, 2.2 Gbps, gestiona hasta 100 AP de GWN

GWN7002  
Router VPN balanceador de carga  
4 puertos Gigabit, 2 puertos Gigabit SFP (todos los puertos WAN/LAN configurables), VPN, cortafuegos, firewall integrado, 2.2 Gbps, gestiona hasta 100 AP de GWN

GWN7001  
Router VPN balanceador de carga  
6 puertos Gigabit (todos los puertos WAN/LAN configurables), VPN, cortafuegos, firewall integrado, 2.2 Gbps, gestiona hasta 100 AP de GWN



- NORTEAMÉRICA**
  - Corporate Headquarters  
126 Brookline Ave, 3rd Floor  
Boston, MA, USA 02215
  - California  
17059 Green Drive  
City of Industry, CA, USA 91745
  - Dallas  
2301 W. Plano Pkwy, Suite 208  
Plano, TX, USA 75075
  - Valencia, Venezuela
- ASIA**
  - Shenzhen, China
  - Hangzhou, China
  - Kuala Lumpur, Malaysia
- EUROPA, MEDIO ORIENTE Y ÁFRICA**
  - Casablanca, Morocco
- LATAM**
  -