

Información sobre consumo energético

Versión: 2,0

Requisitos de información del Reglamento (UE) 2023/826 de la Comisión en materia de diseño ecológico aplicables al consumo de energía en los modos desactivado y preparado, así como el modo preparado en red, de los equipos eléctricos y electrónicos domésticos y de oficina.

Todos los equipos NETGEAR dentro del ámbito de aplicación del Reglamento (UE) 2023/826, se consideran equipos en red y todos los switches, routers y extensores de rango inalámbrico se consideran "equipos en red con alta disponibilidad de red" (equipos HiNA). Dado que todos los equipos NETGEAR incluidos en el ámbito de aplicación de este reglamento están diseñados para estar siempre conectados a Internet, la disponibilidad de los modos desactivado y preparado es inadecuada para el uso previsto. Dado que todos los productos WiFi de NETGEAR funcionan siempre en FUNCIÓN PRINCIPAL, la conexión WiFi, la disponibilidad de una función de gestión de energía, definida en el ANEXO III 2 (c) del Reglamento (UE) 2023/826, para todos los productos WiFi de NETGEAR se considera inadecuada para el uso previsto.

Se proporciona la siguiente información de acuerdo con el Reglamento (UE) 2023/826:

Tabla 1. Consumo energético en modos especificados

Producto	Modo desactivado (W) ¹	Modo preparado (W) ²	Preparado en red – Puerto único conectado (W)	Preparado en red – Todos los puertos conectados (W) ³	Tiempo de preparado en red (minuto) ⁴
GS105E	N/A	N/A	1,2	2,4	menos de 1 min
GS105EP	N/A	N/A	3,1	4,6	menos de 1 min
GS105EPP	N/A	N/A	3,2	4,9	menos de 1 min
GS105Ev2	N/A	N/A	1,9	3,0	menos de 1 min
GS105PPv3	N/A	N/A	1,1	1,6	menos de 1 min
GS105Pv3	N/A	N/A	1,2	1,4	menos de 1 min
GS108Ev3	N/A	N/A	2,2	4,5	menos de 1 min
GS108Ev4	N/A	N/A	1,7	3,5	menos de 1 min
GS108LP	N/A	N/A	1,2	4,0	menos de 1 min
GS108MX	N/A	N/A	2,6	5,0	menos de 1 min
GS108PP	N/A	N/A	1,2	4,0	menos de 1 min
GS108Tv3	N/A	N/A	3,4	5,1	menos de 1 min
GS108v4	0,04	N/A	0,9	3,3	menos de 1 min
GS108v4	N/A	N/A	0,8	2,0	menos de 1 min
GS108X	N/A	N/A	2,3	4,1	menos de 1 min
GS305E	N/A	N/A	1,2	2,3	menos de 1 min

Producto	Modo desactivado (W) ¹	Modo preparado (W) ²	Preparado en red – Puerto único conectado (W)	Preparado en red – Todos los puertos conectados (W) ³	Tiempo de preparado en red (minuto) ⁴
GS305EP	N/A	N/A	3,0	4,6	menos de 1 min
GS305EPP	N/A	N/A	3,1	4,7	menos de 1 min
GS305PPv3	N/A	N/A	0,8	2,1	menos de 1 min
GS305Pv2	N/A	N/A	1,5	2,0	menos de 1 min
GS305Pv3	N/A	N/A	0,8	2,1	menos de 1 min
GS305v3	N/A	N/A	0,8	1,1	menos de 1 min
GS308EP	N/A	N/A	3,9	6,2	menos de 1 min
GS308EPP	N/A	N/A	3,5	5,8	menos de 1 min
GS308Ev4	N/A	N/A	1,6	3,4	menos de 1 min
GS308PP	N/A	N/A	1,2	4,0	menos de 1 min
GS308v3	0,2	N/A	0,7	0,6	menos de 1 min
GS605v5	N/A	N/A	0,8	1,0	menos de 1 min
MS105	N/A	N/A	4,7	7,4	menos de 1 min
MS105/MS305	N/A	N/A	5,0	7,4	menos de 1 min
MS105E/MS305E	N/A	N/A	3,0	6,7	menos de 1 min
MS108UP/MS108TUP/MS108EUP	N/A	N/A	7,4	12,4	menos de 1 min
MS305	N/A	N/A	4,9	7,4	menos de 1 min
MS308/MS308E	N/A	N/A	3,7	8,9	menos de 1 min
PR460X/PR60X	N/A	N/A	6,9	10,8	menos de 1 min

1 y 2: No se aplica al modo desactivado y al modo preparado.

3: El consumo energético del equipo en el modo preparado en red si todos los puertos de red cableados están conectados y todos los puertos de red inalámbrica están activados.

4: El periodo después del cual el equipo alcanza automáticamente el modo preparado en red en minutos y se redondea al minuto más cercano.

Existen varios métodos disponibles para activar y desactivar los puertos de red inalámbrica de los productos NETGEAR:

- Utilizar un botón de hardware, si se proporciona con los productos.
- Utilizar el software de NETGEAR diseñado para los productos.
- Desconectar físicamente el dispositivo de la red.