



Rf. DLK-ROU G572 P/N. G572

**Router Inalámbrico 5G NR D-Link G572 BE7200/  
WiFi 7/ 7200Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ 14 Antenas/ WiFi  
802.11be/ax/ac/n/a/ - n/b/g**

*Transforma tu red con conectividad de última generación*

*Comparte tu conexión 4G/5G con múltiples dispositivos en casa para trabajar, hacer streaming, jugar y más, todo al mismo tiempo. Solo necesitas insertar una tarjeta SIM/UICC para conectarte a Internet. Conectividad 5G de próxima generación con velocidades de hasta 7.01 Gbps. Wi-Fi 7 ofrece velocidades más rápidas, mayor capacidad y menos congestión en la red. Velocidades Wi-Fi 7 de hasta 7.2 Gbps para una experiencia en línea fluida y sin interrupciones. 4 puertos LAN Ethernet Gigabit y 1 puerto WAN Ethernet de 2.5 Gigabit para una conectividad por cable ultrarrápida. Ideal para hogares, oficinas pequeñas (SOHO), tiendas temporales, aulas inteligentes y exposiciones. Aplicación gratuita D-Link Falcon para fácil configuración y gestión. Compatible con malla D-Link y productos de la Serie X. Velocidad ultrarrápida*

*Velocidades 5G NR de hasta 7.01 Gbps para descargas rápidas, menor latencia y menos congestión Velocidad Wi-Fi 7 BE7200*

*La última generación de tecnología Wi-Fi, con soporte para velocidades de hasta 7200 Mbps Configuración sin complicaciones*

*Accede a redes 5G y Wi-Fi de alta velocidad en cualquier lugar sin necesidad de infraestructura cableada Acceso a Internet confiable*

*Permite configurar el router para que cambie automáticamente a una conexión de respaldo si se pierde la conexión principal Ancho de banda superior*

*Aumenta la velocidad con un puerto WAN de 2.5G, ideal para conectar a varios usuarios con aplicaciones en tiempo real Múltiples puertos LAN*

*Varios puertos LAN te permiten conectar más dispositivos por cable, mejorando la estabilidad Seguridad y privacidad mejoradas*

*Compatibilidad con los protocolos de seguridad Wi-Fi más recientes y certificación en ciberseguridad Gestión con app fácil de usar*

Te permite una configuración sencilla y control remoto sin esfuerzo

## Especificaciones

### Modelo:

G572

### Interfaces del dispositivo:

4 puertos LAN Ethernet Gigabit, 1 puerto WAN Ethernet de 2.5Gigabit, 1 botón WPS, 1 botón de reinicio, 1 botón de encendido, 1 ranura para tarjeta SIM, 1 conector de alimentación

### Tipo de antena:

5 antenas internas WLAN de 2.4 GHz, 5 antenas internas WLAN de 5 GHz, 4 antenas internas LTE/5G NR

### Velocidades de datos 5G NR (SA):

Bajada hasta 7.01 Gbps / Subida hasta 2.5 Gbps

### Velocidades de datos 5G NR (NSA):

Bajada hasta 5.67 Gbps / Subida hasta 1.46 Gbps

### Velocidades de datos LTE:

Bajada hasta 1.6 Gbps / Subida hasta 211 Mbps

### Velocidades de datos DC-HSPA:

Bajada hasta 42.2 Mbps / Subida hasta 11.5 Mbps

### Velocidades Wi-Fi:

Hasta 7200 Mbps (5 GHz hasta 5764 Mbps / 2.4 GHz hasta 1376 Mbps)

### Estándares IEEE:

IEEE 802.11be/ax/ac/n/g/b/a, IEEE 802.3u/ab

### Bandas compatibles 5G:

n1/n3/n5/n7/n8/n20/n28/n38/n40/n41/n75/n76/n77/n78

### Bandas compatibles LTE:

B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28/B32/B38/B40/B41/B42/B43/B46

### Bandas compatibles WCDMA:

B1/B5/B8

### Protocolos de seguridad:

WPA, WPA2, WPA3, WPS

### Firewall:

Inspección de paquetes con estado, verificación antisuplantación, filtrado de direcciones IP/MAC, 1 x DMZ

### Gestión del dispositivo:

App D-Link Falcon (iOS y Android), Interfaz web

**LEDs:**

Encendido/Estado/WPS

**Dimensiones:**

137 x 146 x 205 mm

**Peso:**

660 g

**Adaptador de corriente:**

12V / 4A

**Temperatura de funcionamiento:**

0 a 40°C

**Temperatura de almacenamiento:**

-10 a 70°C

**Humedad de funcionamiento:**

10% a 90% sin condensación

**Humedad de almacenamiento:**

0% a 95% sin condensación

**Certificaciones:**

CE

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.