



Punto de Acceso Inalámbrico D-Link DBR-X3000-AP/ WiFi 6/ PoE/ 3000Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ Antenas de 3/4dBi/ WiFi 802.11ax

Ref.: DLK-ACPOINT DBR-X3000-AP P/N: DBR-X3000-AP

103,90 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

Punto de Acceso AX3000 Wi-Fi 6

DBR-X3000-AP Wi-Fi 6 AX3000, hasta 3,0 Gbps 1 puerto LAN PoE permite una instalación flexible, también incluye fuente de alimentación. Opciones de montaje en pared o techo para adaptarse a diversos espacios. Wi-Fi 6 de alto rendimiento, doble banda y MU-MIMO. Roaming instantáneo entre puntos de acceso. Amplía la cobertura sin esfuerzo con la tecnología Mesh en malla. Seguridad robusta con WPA3 para redes Wi-Fi empresariales. Soporta Wi-Fi invitado, portal cautivo y diversas opciones de autenticación. Gestión centralizada por routers empresariales serie DBR, que integran routing/VPN/Firewall y puertos 2.5G, con opciones PoE. Punto de acceso Wi-Fi 6 con Mesh y gestión standalone o unificada.

DBR-X3000-AP ofrece un rendimiento Wi-Fi 6 rápido y fiable y soporta PoE para opciones de instalación flexibles y que ahorran espacio, aunque también incluye fuente de alimentación. Soporta tecnología de malla para garantizar una cobertura inalámbrica sin límites en todo el entorno de la empresa. Con la supervisión y gestión inalámbricas centralizadas en los routers empresariales de esta gama (DBR-600-P y DBR-700), los equipos de TI pueden gestionar fácilmente la red. El cifrado WPA3 avanzado y el acceso Wi-Fi dedicado para invitados proporcionan una conectividad segura y fiable tanto para el propietario de la empresa como para los visitantes. Diseñado para satisfacer las necesidades cambiantes de las pequeñas empresas modernas, el DBR-X3000-AP combina rendimiento, seguridad y facilidad de gestión en un potente dispositivo. Impulse su empresa con Wi-Fi 6 en un ecosistema integrado de router VPN/Firewall, controladora y Puntos de Acceso muy fácil de instalar y gestionar.

Con tecnología avanzada Wi-Fi 6 y doble banda, DBR-X3000-AP permite transferencias de datos de alta velocidad y streaming de vídeo de calidad superior mientras conecta varios dispositivos a la vez sin interferencias. Ofrece una experiencia inalámbrica fiable y receptiva, incluso en entornos muy congestionados. Manténgase conectado incluso en movimiento.

Amplíe fácilmente su red conectando de forma inalámbrica hasta tres puntos de acceso inteligentes como nodos de malla a través de la plataforma de gestión de los routers de empresa de la gama DBR. Minimiza las zonas muertas, garantiza un rendimiento constante y ofrece una conectividad estable en todos los rincones de su espacio.

Con itinerancia sin límites, los dispositivos pasan sin problemas de un punto de acceso a otro sin perder la conexión. Disfruta de una experiencia de red fiable y fluida en cualquier lugar, tanto si estás en una videollamada, en streaming o trabajando en línea. Creado para una seguridad de red sin concesiones.

DBR-X3000-AP soporta WPA3 Personal/Enterprise y Guest Wi-Fi, creando un entorno digital seguro para usted y sus visitantes.

WPA3 Personal/Enterprise mejora la protección contra el acceso no autorizado y protege los datos confidenciales, proporcionando tranquilidad al conectarse en áreas públicas como cafés, aeropuertos u otros espacios compartidos. Para los visitantes, Guest Wi-Fi ofrece una conexión independiente y aislada que protege su red principal, manteniendo seguros los datos y dispositivos.

confidenciales. Estas funciones de seguridad avanzadas hacen que el DBR-X3000-AP sea una solución ideal tanto para hogares como para empresas que requieren una seguridad de red de alta calidad. Configuración en minutos, gestión con confianza

La configuración y gestión de DBR-X3000-AP se vuelve cómoda y sin esfuerzo. Integrado con los routers empresariales de la serie DBR, no solo puede controlar de forma centralizada todos los puntos de acceso a la vez, sino que también puede supervisar su red en tiempo real y solucionar problemas a través del panel de control intuitivo. Es hora de liberar recursos y permitir que los equipos de TI se centren en tareas más críticas. Diagrama de red

Descubra las opciones de despliegue en entornos empresariales.

Diseñado para ofrecer un alto rendimiento, una seguridad robusta y una gestión de red eficiente, el punto de acceso inteligente de D-Link aprovecha la tecnología de doble banda Wi-Fi 6 con soporte PoE para ofrecer una conectividad rápida y fiable. La función Wi-Fi personal/empresarial e invitado WPA3 aísla el tráfico para proteger los datos confidenciales, reduciendo los riesgos de seguridad, mientras que la gestión centralizada a través de los routers empresariales de D-Link garantiza una implementación y un control sin esfuerzo. Gracias a la avanzada tecnología de malla, permite una expansión flexible con itinerancia ultra rápida entre puntos de acceso. Diseñado para pequeñas y medianas empresas, el DBR-X3000-AP garantiza un acceso a Internet fluido y de alto rendimiento para múltiples usuarios y dispositivos.

Ventajas para usted:

Conectividad de alta velocidad para el máximo rendimiento entornos de alta densidad de usuarios Gestión intuitiva y sencilla con el software integrado accesible mediante web La interfaz web fácil de usar simplifica la configuración y el ajuste Amplía fácilmente la cobertura Wi-Fi con múltiples nodos de malla Wi-Fi para invitados avanzada para la protección de la red principal

Especificaciones

Conectividad inalámbrica

Estándar inalámbrico: Wi-Fi 6 802.11ax

Bandas: Doble banda simultánea 2.4 GHz y 5 GHz

Velocidad de señal: Hasta 2402 Mbps en 5 GHz y hasta 574 Mbps en 2.4 GHz

MIMO: 2T2R en 2.4 GHz, 2T3R en 5 GHz

Antenas: 4 dBi en 2.4 GHz y 3 dBi en 5 GHz

Funciones inalámbricas: Soporte para múltiples SSID hasta 7 redes, modo invitado

Modos de funcionamiento: Punto de acceso y extensor

Seguridad inalámbrica: WPA, WPA2 y WPA3 en modo personal y empresarial

Hardware

Puertos: 1 x Gigabit Ethernet

Alimentación: PoE 802.3at

Instalación: Montaje en pared o techo

Gestión

Gestión centralizada: Compatible con controladores DBR-600-P y DBR-700

Portal cautivo: Click Through y base de datos local mediante controladores compatibles

Diseño y entorno

Uso: Interior

Dimensiones: 170 x 170 x 28 mm

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -10 °C a 70 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% a 95% sin condensación

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

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