





Rf. DLK-ACPOINT DARPN26882P-2682

Punto de Acceso Inalámbrico D-Link DAP-2682 2300Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ Antenas de 4.8dBi/ WiFi 802.11ac/n/b/g

Wi-Fi Wave 2 Long Range de clase empresarial.

Diseñado para empresas o entornos de alta exigencia en densidad de usuarios y con redes unificadas con roaming, DAP-2682 proporciona conexión WiFi con una gestión de red unificada ágil y versátil con la plataforma gratuita Nuclias Connect.Instalación sencilla.

Puede montarse en el techo, en la pared o sobre un escritorio.

Controladora WiFi hardware

El controlador Wireless DNH-100 proporciona una solución económica y lista para usar, y elimina la necesidad de instalar y mantener Nuclias Connect en hardware adicional como un servidor o un PC. Admite hasta 100 puntos de acceso, detecta automáticamente los dispositivos, aplica configuraciones y proporciona una gestión eficaz del hardware. Simplemente conéctelo y enciéndalo.Conecte sin problemas a multitudes enteras a un Internet más seguro y rápido.

Admite hasta ocho VLAN por banda, lo que permite múltiples SSID para segmentar a los usuarios. Cuenta con aislamiento de cliente inalámbrico, que limita la comunicación directa de cliente a cliente para una mayor privacidad. Además, la protección de acceso a la red (NAP), permite definir varios niveles de acceso a la red en función de las necesidades del cliente. Redes WiFi Unificadas e Inteligentes.

Personalice la red del modo en que la necesite. El punto de acceso puede utilizarse como un punto de acceso independiente (standalone) o como parte de una implementación centralizada, escalable y multisite. Rendimiento WiFi AC Wave 2 para alta densidad de usuarios.

Proporciona una velocidad inalámbrica de hasta 600 Mbps en la banda de 2,4 GHz y 1700 Mbps en la banda de 5 GHz, y también

optimiza el rendimiento de su red con Calidad de servicio (QoS), MU-MIMO para alta densidad de usuarios, Band Steering y Beamforming.Amplíe su Wi-Fi junto con su negocio.

El controlador gratuito del software de gestión Nuclias Connect le permite agregar a la red hasta 1.000 puntos de acceso en capa y capa 3, proporcionando una red unificada que se puede adaptar a futuras demandas.

Tipo AP: administrado por software Estándar inalámbrico: Wireless AC Wave 2 Modo de banda de frecuencia Doble banda simultánea Velocidad inalámbrica 1700 Mbps 5 GHz 600 Mbps 2,4 GHz Tipo de antena Antenas omnidireccionales integradas Ganancia de antena 3,7 dBi para 2,4 GHz 4,8 dBi para 5 GHz Power-over-Ethernet Sí Interfaz cableada 2 x LAN Gigabit Ethernet Interior / exterior: Interior Tipo de carcasa: Plástico Modos inalámbricos Punto de acceso (AP) Puente WDS WDS con AP Cliente inalámbrico Extensor inalámbrico Funciones avanzadas MU-MIMO SmartBeam Número máximo de SSID 16 Selección automática de canales WMM-PS / 802.11e (U-APSD) Programador de Wi-Fi Equilibrio de carga de tráfico AP Roaming L2 WEP 64/128 bits WPA / WPA2-Personal / Enterprise WPA3-Personal / Enterprise Partición WLAN Desactivar transmisión SSID Aislamiento de la estación Filtrado de direcciones MAC Autenticación 802.1X Plataforma de gestión Nuclias Connect WEB Telnet SSH

^{**} Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

^{***} La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.