



D-Link DBA-2820P punto de acceso inalámbrico 2600 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Marca : D-Link

Código del producto: DBA-2820P

Nombre del producto : DBA-2820P

D-Link DBA-2820P. 2,4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 2600 Mbit/s. Algoritmos de seguridad soportados: WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (max): 21,65 W



Características		Antena
2,4 GHz *	✓	Ganancia de la antena (max) 4 dBi
5 GHz *	✓	
Rango máximo de transferencia de datos *	2600 Mbit/s	Detalles técnicos
Velocidad máxima de transferencia de datos (2,4 GHz)	800 Mbit/s	Longitud del contenedor de envío 41,9 cm
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz)	1733 Mbit/s	Anchura de la caja de envío 31,2 cm
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Altura de la caja de envío 32,8 cm
	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Peso neto del envase de envío 6,92 kg
Estándares de red		Cantidad por caja de envío 5 pieza(s)
MIMO	✓	Peso bruto del palé (en avión) 206,4 kg
Tipo MIMO	Multi User MIMO	Número de cajas de cartón por palé (en avión) 24 pieza(s)
Soporte de control de flujo	✓	Cantidad por palé (en avión) 120 pieza(s)
Potencia de transmisión	26 dBmW	Longitud del palé 110 cm
Seguridad		Anchura del palé 120 cm
Algoritmos de seguridad soportados *	WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK	Altura del palé (en avión) 144,7 cm
MAC, filtro de direcciones	✓	Peso bruto del palé (en barco) 253,7 kg
Número de SSID admitidos	16	Número de cajas de cartón por palé (en barco) 30 pieza(s)
Protocolos		Cantidad por palé (en barco) 150 pieza(s)
DHCP, servidor	✓	Altura del palé (en barco) 177,5 cm
Puertos e Interfaces		Peso de la caja de envío 7,79 kg
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2	Aprobaciones reguladoras
Enchufe de entrada de CC	✓	Certificación CE B, FCC B, UL, IC B
Control de energía		Peso y dimensiones
Energía sobre Ethernet (PoE) *	✓	Ancho 224,5 mm
		Profundidad 223,8 mm
		Altura 50 mm
		Peso 810 g
		Empaquetado
		Ancho del paquete 294 mm
		Profundidad del paquete 291 mm
		Altura del paquete 94 mm

Control de energía		Empaquetado	
Voltaje de entrada AC	100 - 240 V	Peso del paquete	1,39 kg
Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz	Condiciones ambientales	
Voltaje de salida	12 V	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Consumo de energía (max)	21,65 W	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Fuente de alimentación	19,2 W	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 65 °C
Diseño		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Ubicación *	Techo, Mesa, Pared	Datos logísticos	
Color del producto *	Blanco	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Ranura para cable de seguridad	✓		
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington		
Interruptor de encendido/apagado integrado	✓		
Botón de restaurar	✓		
Indicadores LED	✓		
Antena			
Tipo de antena *	Interno		
Tipo de dirección de la antena	Omni-direccional		



0790069448188



790069448188

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.