

D-Link DAP-1665 punto de acceso inalámbrico 1200 Mbit/s

Marca : D-Link

Código del producto: DAP-1665

Nombre del producto : DAP-1665

D-Link DAP-1665. 2,4 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 1200 Mbit/s. Algoritmos de seguridad soportados: 128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s



Características		Detalles técnicos	
2,4 GHz *	✓	Cantidad por caja de envío	10 pieza(s)
Rango máximo de transferencia de datos *	1200 Mbit/s	Peso bruto del palé (en avión)	333,9 kg
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Número de cajas de cartón por palé (en avión)	42 pieza(s)
Frecuencia de banda	2.4 - 2.4835, 5.15 - 5.35, 5.47 - 5.85 GHz	Cantidad por palé (en avión)	420 pieza(s)
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Longitud del palé	120 cm
		Anchura del palé	110 cm
		Altura del palé (en avión)	198,9 cm
		Peso bruto del palé (en barco)	333,9 kg
		Número de cajas de cartón por palé (en barco)	42 pieza(s)
		Cantidad por palé (en barco)	420 pieza(s)
		Altura del palé (en barco)	198,9 cm
		Peso de la caja de envío	7,51 kg
Seguridad		Aprobaciones reguladoras	
Algoritmos de seguridad soportados *	128-bit WEP, 64-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPS	Certificación	CE FCC TELEC IC Wi-Fi Certified VCCI
MAC, filtro de direcciones	✓		
Características de administración		Peso y dimensiones	
Administración basada en web	✓	Ancho	147 mm
		Profundidad	108 mm
		Altura	27,8 mm
		Peso	222 g
Puertos e Interfaces		Empaquetado	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Ancho del paquete	208 mm
Enchufe de entrada de CC	✓	Profundidad del paquete	274 mm
		Altura del paquete	68 mm
		Peso del paquete	669,4 g
Control de energía		Contenido del embalaje	
Energía sobre Ethernet (PoE) *	✗	Adaptador AC incluido	✓
Voltaje de entrada AC	12 V		
Corriente de entrada	1 A		
Consumo energético	5,18 W		
Diseño		Condiciones ambientales	
Ranura para cable de seguridad	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Botón de restaurar	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 65 °C
Indicadores LED	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 95%
Interno	✗		
Antena			
Tipo de antena *	Externo		
Características de la antena	Antena extraíble		
Cantidad de antenas	2		

Antena		Datos logísticos	
Ganancia de la antena (max)	2 dBi	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Detalles técnicos			
Longitud del contenedor de envío	44,1 cm		
Anchura de la caja de envío	36 cm		
Altura de la caja de envío	30,9 cm		
Peso neto del envase de envío	3,48 kg		



0790069397226



790069397226



0790069406539



790069406539



0790069398612



790069398612

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.