

**NETGEAR A6150 WLAN 867 Mbit/s****Marchio :** NETGEAR**Codice prodotto:** A6150-100PES**Nome del prodotto :** A6150

AC1200 WiFi USB Adattatore, 802.11 a/b/g/n/ac, USB 2.0, Nano

**NETGEAR A6150 WLAN 867 Mbit/s:**

Adattatore USB Dual Band 802.11ac, compatibile con qualsiasi router WiFi standard. Questo adattatore USB Mini WiFi Dual Band AC1200 consente di aggiornare in modalità wireless il notebook Windows® in uso a velocità WiFi AC. L'adattatore compatto e dalle dimensioni ridotte è ideale per una mobilità aggiuntiva e offre uno streaming HD senza ritardi in tutta la casa, grazie a una connessione Internet veloce, sicura e affidabile. Con velocità fino a 300/8673 Mbps, tecnologia MU-MIMO, una connettività dual band e funzionalità Beamforming+, la soluzione A6150 elimina le interferenze e assicura una connessione a velocità WiFi superiori. Utilizzabile con qualsiasi router WiFi.



Connettività		Requisiti di sistema	
Tecnologia di connessione *	Wireless	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 10 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64
Interfaccia host *	USB	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.9 Mavericks
Interfaccia *	WLAN		
Versione USB	2.0		
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Velocità massima di trasferimento dati *	867 Mbit/s	Larghezza	14 mm
Standard di rete *	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Profondità	20 mm
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,300,1000,1200 Mbit/s	Altezza	7 mm
Wi-Fi	✓	Peso	5 g
Banda Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Dati su imballaggio	
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Drivers inclusi	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Larghezza imballo	143 mm
Velocità trasferimento dati WLAN	300,867 Mbit/s	Profondità imballo	125 mm
Design		Altezza imballo	52 mm
Componente per *	PC/PC portatile	Peso dell'imballo	287 g
Colore del prodotto	Nero	Contenuto dell'imballo	
Interno *	✗	Guida d'installazione rapida	✓
Antenna	✓	Dati logistici	
Design dell'antenna	Interno	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Tipo di antenna	2x2	Larghezza scatola principale	287 mm
Plug & Play	✓	Lunghezza del cartone principale	297 mm
Paese di origine	Vietnam	Altezza scatola principale	194 mm
Gestione energetica		Peso del cartone principale	3,03 kg
Alimentazione USB	✓	Quantità per cartone principale	10 pz



0606449140378



606449140378



5704174562931

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.