

# Netgear Access Point WAX210 WiFi 6 mit Wand u. Deckenfestigung

Access Point Features: Multiple SSID, Verwaltbar, Quality of Service (QoS) | Aussenanwendung: Nein | Antennenanschluss: Antennen Intern vor verbaut | RJ-45 Anschlüsse: 1 | PoE: Ja | WLAN Standard: IEEE 802.11n (Wi-Fi 4), IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), IEEE 802.11b (Wi-Fi 2), IEEE 802.11a (Wi-Fi 1), IEEE 802.11g (Wi-Fi 3), IEEE 802.11ac (Wi-Fi 5)

Herst.-Nr.: WAX210-100EUS

EAN: 606449170368



## Spezifikationen

### Lieferumfang

Lieferumfang	1x WiFi 6 AX1800 Dual-Band Access Point mit Gigabit PoE (WAX210) 1x Wand- und Deckenmontagekit 1x Installationsanleitung 1x Garantie-/Support-Informationskarte
--------------	--

### Dimensionen

Tiefe	115 mm
Breite	115 mm
Höhe	30.5 mm
Gewicht	0.219 g

### Netzteil

Netzteil Eigenschaften	PoE-Powered Extern
------------------------	-----------------------

### Netzwerkeigenschaften

Mesh	Nein
Montage Access Point	Wand Decke
Anwendungsbereich Accesspoint	Small/Medium Business Home
MIMO	Nein
MU-MIMO	Nein
Access Point Features	Multiple SSID Verwaltbar Quality of Service (QoS)
Antennenanschluss	Antennen Intern vor verbaut
Antennengewinn Max.	4.6 dBi
RJ-45 Anschlüsse	1
RJ-45 Geschwindigkeit	10/100/1000 Mbit/s
PoE	Ja
WLAN Standard	IEEE 802.11n (Wi-Fi 4) IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) IEEE 802.11b (Wi-Fi 2)

	IEEE 802.11a (Wi-Fi 1) IEEE 802.11g (Wi-Fi 3) IEEE 802.11ac (Wi-Fi 5)
Frequenzband	2.4 GHz 5 GHz
WLAN Geschwindigkeit 2.4GHz	600 Mbit/s
WLAN Geschwindigkeit 5GHz	1200 Mbit/s
WLAN Geschwindigkeit 6GHz	kein WLAN Mbit/s
WLAN Verschlüsselung	WPA2-PSK (WPA2-Personal) WPA3-PSK (WPA3-Personal)
Abstrahlcharakteristik	Richtstrahl

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	5 - 95 %
Aussenanwendung	Nein

### Weitere Informationen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

### Energie

Leistungsaufnahme Betrieb	15.2 W
---------------------------	--------

### SFP

SFP Geschwindigkeit	Keine SFP Ports
---------------------	-----------------

### Versanddaten

Gewicht	350 g
Volumen	0.0012 m3
Dimensionen	12 x 4 x 25 cm