

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/grandstream-gwn-7665-access-point-p-338621.html>

## Grandstream GWN 7665 ACCESS POINT

Cena brutto	<b>536,99 zł</b>
Cena netto	<b>436,58 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCRXK</b>
Kod producenta	<b>GWN7665</b>
Kod EAN	<b>6947273704874</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Typ gniazda zamka kabla	<b>Kensington</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>1 szt.</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>5400 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-10 - 60 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 50 °C</b>
Wysokość produktu	<b>405,9 mm</b>
Szerokość produktu	<b>205,3 mm</b>
Głębokość produktu	<b>205,3 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>765 g</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Przeznaczenie	<b>Sufit, Ściana</b>
Kensington Lock	<b>Tak</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
Typ anteny	<b>Wewnętrzne</b>
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	<b>Tak</b>
Certyfikaty	<b>FCC, CE, RCM, IC, UKCA</b>
Ilość wsparć SSID	<b>48</b>
Czułość odbiorcy	<b>2,4 GHz 802.11b: -96 dBm 1 Mb/s, -88 dBm 11 Mb/s; 802.11g: -93 dBm 6 Mb/s, -75 dBm 54 Mb/s; 802.11n 20 MHz: -73 dBm MCS7; 802.11n 40 MHz: -70 dBm MCS7</b>

	<b>802.11ax 20 MHz: -60 dBm MCS11; 802.11ax 40 MHz: -58 dBm MCS11 5 GHz 802.11a: -90 dBm 6 Mb/s, -72 dBm 54</b>
5 GHz	<b>Tak</b>
2,4 GHz	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.</b>
Poziom wzmacnienia anteny (max)	<b>5 dBi</b>
6 GHz	<b>Tak</b>
Obsługiwane protokoły sieciowe	<b>IPv4, IPv6, 802.1Q, 802.1p, 802.1x, 802.11e/WMM</b>
Moc nadajnika	<b>27 dBmW</b>
Obsługa jakość serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Typ MIMO	<b>Multi User MIMO</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11a,IEEE 802.1Q,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3at,IEEE 802.11ac,IEEE 802.1x,IEEE 802.11e,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11g,IEEE 802.1p</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Ilość anten	<b>7</b>
Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M