

Link do produktu: <https://kupujunas.com/grandstream-gwn-7665-access-point-p-4303.html>



Grandstream GWN 7665 ACCESS POINT

Cena	529,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod EAN	6947273704874
Producent	Grandstream

Opis produktu

Grandstream GWN 7665 ACCESS POINT

GWN7665 jest zaawansowanym punktem dostępu Wi-Fi 6E przeznaczonym dla małych i średnich przedsiębiorstw, budynków wielopiętrowych, lokalizacji handlowych i bloków mieszkalnych. Oferuje technologię wysokosprawności 802.11E-HE MU-MIMO DL/UL OFDMA i złożoną architekturę anteny wewnętrznej, które zapewniają lepszą odporność na zakłócenia, bardziej stabilne połączenie, maksymalną przepływność 2,2 Gbps i MU-MIMO z technologią DL/UL OFDMA. Urządzenie GWN7665 jest również obsługiwane przez GWN.Cloud i GWN Manager, platformy zarządzające siecią Wi-Fi odpowiednio w chmurze i lokalnie. Dzięki temu zarządzanie siecią lub kilkoma sieciami z różnych lokalizacji jest łatwiejsze niż kiedykolwiek wcześniej. Wykorzystuje ono architekturę sieci rozproszonej bez kontrolera, w której kontroler jest integralną częścią produktu skierowanego do użytkownika sieci, co ułatwia administrowanie lokalnie wdrażanymi punktami dostępu Wi-Fi. Model GWN7665 jest idealnym punktem dostępu Wi-Fi do stosowania w systemach prowadzenia rozmów przez sieć Wi-Fi i oferuje bezproblemową integrację z telefonami IP firmy Grandstream umożliwiającymi prowadzenie rozmów przez sieć Wi-Fi. Dzięki wsparciu zaawansowanych usług QoS, małym opóźnieniom aplikacji działających w czasie rzeczywistym, sieci o strukturze siatki, portalom uwierzytelniania, możliwości jednoczesnego połączenia ponad 384 urządzeń użytkowników z jednym punktem dostępu oraz podwójnym portem sieciowym Gigabit z zasilaniem PoE/PoE+ urządzenie GWN7665 jest idealnym bezprzewodowym punktem dostępu. • Przenośny punkt dostępu Wi-Fi 6E z 2,4 GHz i 5 GHz • Obsługa 384 jednoczesnych urządzeń klienckich Wi-Fi • Zaawansowany QoS zapewniający wydajność aplikacji o niskich opóźnieniach w czasie rzeczywistym • Bezpieczny łącz i blokada krytycznych danych/kontroli poprzez podpis cyfrowy, unikalny certyfikat bezpieczeństwa/losowe hasło domyślne na urządzenie • Samodzielna adaptacja zasilania do automatycznego wyłączenia PoE lub PoE+ • Wbudowany kontroler zarządza maksymalnie 50 lokalnymi punktami dostępowymi GWN