

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lancom-systems-lx-6402-3550-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-338035.html>



Lancom Systems LX-6402 3550 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena brutto	3 312,99 zł
Cena netto	2 693,49 zł
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMZ7
Kod producenta	2007041
Kod EAN	4044144618253
Zakres wilgotności względnej	0 - 90%
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	AES-CCMP, AES-GCMP, WPA3, TKIP, EAP-TTLS, WEP, EAP-TLS, EAP-PEAP, EAP-GTC, WPA2, EAP-FAST
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	42 mm
Szerokość produktu	205 mm
Głębokość produktu	205 mm
Diody LED	Tak
Wysokość opakowania	94 mm
Ostrzeżenia	Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Waga wraz z opakowaniem	1,92 kg
Kod produktu celnego (TARIC)	85176200
Szerokość opakowania	385 mm
Ilość sztuk	1
Przewody	LAN (RJ-45)
6 GHz	Nie
Głębokość opakowania	288 mm
Liczba identyfikatorów VLAN	4096
Kolor produktu	Biały
Łączenie maksymalnego współczynnika (MRC)	Tak
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Szybki roaming	Tak
Obsługa PoE	Tak

Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Przeznaczenie	Stół
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	1150 Mbit/s
Kensington Lock	Tak
Długość kabla	3 m
Typ MIMO	Multi User MIMO
Sterowanie pasmem	Tak
Liczba portów USB 2.0	1
MIMO	Tak
Modulacja	256-QAM,1024-QAM
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	2400 Mbit/s
Liczba użytkowników	511 użyt.
Obsługa sieci VLAN	Tak
Typ anteny	Zewnętrzny
Metoda rozszerzenia obrazu	OFDMA
Materiał obudowy	Syntetyk
Napięcie wejściowe AC	12 V
5 GHz	Tak
Certyfikaty	CE : EN 62368-1:2014+AC:2015+ A11:2017, EN 62479:2010, EN 301 489-1 V2.1.1, EN 301 489-17 V3.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 301 893 V2.1.1 FCC Part 15B, 15C, 15E
Typ gniazda zamka kabla	Kensington
2,4 GHz	Tak
Zakres częstotliwości	160 MHz
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11d,IEEE 802.11i,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11g,IEEE 802.11a,IEEE 802.1x,IEEE 802.11h,IEEE 802.3az,IEEE 802.3at,IEEE 802.11v,IEEE 802.11ax
Kraj pochodzenia	Malezja
Ilość anten	4

Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000, 10 Mbit/s
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych	3550 Mbit/s

Opis produktu

- Gwarancja: G024M