

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepowy-lancom-lx-7300-wi-fi-7-wlan-p-360935.html>

## Punkt dostępowy Lancom LX-7300 Wi-Fi 7 WLAN

|  |  |
|--|--|
| Cena brutto                                    | <b>3 886,99 zł</b>   |
| Cena netto                                     | <b>3 160,15 zł</b>   |
| Numer katalogowy                               | <b>WLONONWCRJ464</b>   |
| Kod producenta                                 | <b>487486</b>  |
| Kod EAN  | <b>4044144618932</b>   |
| Ilość wsparć SSID                              | <b>32</b>  |
| Typ anteny                                     | <b>Wewnętrzny</b>  |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz) | <b>2882 Mbit/s</b>   |
| Automatyczny wybór kanału                      | <b>Tak</b>   |
| Lista kontrolna dostępu (ACL)                  | <b>Tak</b>   |
| 5 GHz  | <b>Tak</b>   |
| Limit częstotliwości                           | <b>Tak</b>   |
| IGMP snooping                                  | <b>Tak</b>   |
| 2,4 GHz  | <b>Tak</b>   |
| Syslog   | <b>Tak</b>   |
| Obsługa jakości serwisu (QoS)                  | <b>Tak</b>   |
| Standardy komunikacyjne                        | <b>IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac,IEEE 802.1x,IEEE 802.11d,IEEE 802.11g,IEEE 802.11v,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11a,IEEE 802.11be</b> |
| Zestaw do montażu                              | <b>Tak</b>   |
| Stopień ochrony IP                             | <b>IP50</b>  |
| Zarządzanie przez stronę www                   | <b>Tak</b>   |
| Obsługiwany typ USB                            | <b>USB Typu-A</b>  |
| Bluetooth Low Energy (BLE)                     | <b>Tak</b>   |
| Przycisk reset                                 | <b>Tak</b>   |
| Skrócona instrukcja obsługi                    | <b>Tak</b>   |
| Typ gniazda zamka kabla                        | <b>Kensington</b>  |
| Kraj pochodzenia                               | <b>Tajwan</b>  |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN   | <b>100 Mbit/s,1000 Mbit/s,2500 Mbit/s,10 Mbit/s,10000 Mbit/s</b>   |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)              | <b>2</b>   |
| Maksymalna szybkość przesyłania                | <b>9300 Mbit/s</b>   |

|  |   |
|--|---|
| danych   |   |
| Zakres wilgotności względnej                     | <b>0 - 90%</b>                                      |
| Krótki Przedział Ochrony (GI)                    | <b>Y</b>  |
| Szyfrowanie / bezpieczeństwo                     | <b>TKIP,PEAP,EAP-TTLS,EAP-TLS,AES-CCMP,AES-GCMP</b> |
| Kod produktu celnego (TARIC)                     | <b>85176200</b>                                     |
| Ilość sztuk                                      | <b>1</b>  |
| Zakres temperatur (eksploatacja)                 | <b>0 - 40 °C</b>                                    |
| 6 GHz  | <b>Tak</b>  |
| Wysokość produktu                                | <b>65 mm</b>  |
| Maksymalna szybkość transmisji danych (6 GHz)    | <b>5765 Mbit/s</b>                                  |
| Szerokość produktu                               | <b>270 mm</b>                                       |
| Liczba identyfikatorów VLAN                      | <b>4096</b>   |
| Głębokość produktu                               | <b>270 mm</b>                                       |
| Diody LED  | <b>Tak</b>  |
| Przekazywanie tuneli                             | <b>Tak</b>  |
| Kolor produktu                                   | <b>Biały</b>  |
| Szybki roaming                                   | <b>Tak</b>  |
| Obsługa PoE                                      | <b>Tak</b>  |
| Automatyczne skanowanie kanałów                  | <b>Tak</b>  |
| Przeznaczenie                                    | <b>Sufit, Ściana</b>                                |
| Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz) | <b>575 Mbit/s</b>                                   |
| Kensington Lock                                  | <b>Tak</b>  |
| Pobór mocy (max)                                 | <b>29 W</b>   |
| Wersja Bluetooth                                 | <b>5.1</b>  |
| Typ MIMO   | <b>Multi User MIMO</b>                              |
| Liczba portów USB 2.0                            | <b>1</b>  |
| Sterowanie pasmem                                | <b>Tak</b>  |
| Obsługa sieci VLAN                               | <b>Tak</b>  |
| Bluetooth  | <b>Tak</b>  |
| MIMO   | <b>Tak</b>  |

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M