

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lindy-43176-hub-usb-3-0-3-ports-rj-45-p-263797.html>

## Lindy 43176 Hub USB 3.0 3 Ports, RJ-45

Cena brutto	<b>186,91 zł</b>
Cena netto	<b>151,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - bardzo mała ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRAKCH</b>
Kod producenta	<b>1907466</b>
Kod EAN	<b>4002888431767</b>
Producent	<b>LINDY</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>3</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-10 - 55 °C</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Zestaw układów	<b>AX88179 (LAN), VL813 (Hub)</b>
Interfejs hosta	<b>USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Tak</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>10 - 90%</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84719000</b>
Maksymalna temperatura eksploatacji	<b>70 °C</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3</b>
Interfejsy hub	<b>RJ-45, USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A</b>
Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych)	<b>4</b>
Realna szybkość przesyłania danych	<b>5000 Mbit/s</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>Gigabit Ethernet</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie wyrzucać do zwykłych śmietników - produkt wymaga specjalnej utylizacji.,Nie otwierać obudowy. Grozi porażeniem prądem.,Nie wystawiać na działanie wilgoci.</b>
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Po	<b>0 - 158 °F</b>
Waga produktu	<b>60 g</b>
Certyfikaty	<b>CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH</b>
Długość kabla	<b>0,29 m</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>

---

Typ zasilacza	<b>USB</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość produktu	<b>110 mm</b>
Szerokość produktu	<b>40 mm</b>
Wysokość produktu	<b>20 mm</b>
Materiał obudowy	<b>Plastik</b>
Głębokość opakowania	<b>129 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>175 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>100 g</b>
Wysokość opakowania	<b>30 mm</b>
Rodzaj opakowania	<b>Blister</b>
Podręcznik użytkownika	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 70 °C</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M