

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/lindy-38430-huby-i-koncentratory-displayport-21600-mbit-s-czarny-p-268750.html>



Lindy 38430 huby i koncentratory DisplayPort 21600 Mbit/s Czarny

Cena **226,14 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **WLONONWCRPOG7**

Kod producenta **8250910**

Kod EAN **4002888384308**

Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE
- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 21600 Mbit/s
- **Maksymalna rozdzielczość (HDMI):** 3840 x 2160 px
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Kolor produktu:** Czarny
- **HDCP:** Tak
- **Typ zasilacza:** USB
- **Prąd wyjściowy:** 0,5 A
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Głębokość produktu:** 10 mm
- **Wysokość produktu:** 49 mm
- **Waga produktu:** 55 g
- **Szerokość produktu:** 254 mm
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 40 °C
- **Minimalna temperatura pracy:** -20 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%
- **Ilość sztuk:** 1
- **Interfejs hosta:** DisplayPort
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 2
- **Interfejsy hub:** DisplayPort
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE

Cechy:

- **Materiał obudowy:** Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS)
- **Realna szybkość przesyłania danych:** 21600 Mbit/s
- **Maksymalna rozdzielczość (HDMI):** 3840 x 2160 px
- **Wersja HDCP:** 1.4
- **Kolor produktu:** Czarny
- **HDCP:** Tak

Moc:

- **Typ zasilacza:** USB
- **Prąd wyjściowy:** 0,5 A
- **Napięcie operacyjne:** 5 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 10 mm
- **Wysokość produktu:** 49 mm
- **Waga produktu:** 55 g
- **Szerokość produktu:** 254 mm

Warunki pracy:

- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 40 °C
- **Minimalna temperatura pracy:** -20 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 80 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 90%

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Porty i interfejsy:

- **Interfejs hosta:** DisplayPort
- **Liczba połączeń (wewnętrznych/zewnętrznych):** 2
- **Interfejsy hub:** DisplayPort
- **Ilość DisplayPort:** 2
- **Wersja DisplayPort:** 1.2

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak