

Dane aktualne na dzień: 06-04-2025 11:30

Link do produktu: <https://computerlab.pl/stacja-dokujaca-dell-wd19s-130w-p-252070.html>



## Stacja dokująca Dell WD19S 130W

Cena brutto	<b>733,60 zł</b>
Cena netto	<b>596,42 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>MOBDELSTA0047</b>
Kod producenta	<b>210-AZBX</b>
Kod EAN	<b>5397184513972</b>
Producent	<b>Dell</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Wbudowany wyłącznik	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Gniazdko wyjścia DC	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Interfejs hosta	<b>USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type-C</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10 IOT Core,Windows 10 Home x64,Windows 10 Education,Windows 10 Pro,Windows 10 IoT Enterprise,Windows 10 Pro x64,Windows 10,Windows 10 Home,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 x64,Windows 10 Education x64</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 80%</b>
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	<b>Tak</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>84733020</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>3</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C	<b>2</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.4</b>
Maksymalna rozdzielczość cyfrowa	<b>5120 x 2880 px</b>
Ilość DisplayPort	<b>2</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Szerokość produktu	<b>205 mm</b>
Długość kabla zasilającego	<b>1 m</b>
Zasilanie	<b>130 W</b>

---

Zintegrowany czytnik kart	<b>Nie</b>
Mikrofon	<b>Nie</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Głębokość produktu	<b>90 mm</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Wysokość produktu	<b>29 mm</b>
Waga produktu	<b>585 g</b>
Głębokość opakowania	<b>290 mm</b>
Szerokość opakowania	<b>300 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>62 mm</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>120 - 230 V</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 35 °C</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F036M