

Link do produktu: <https://sm.edu.pl/komputer-ops-wb5e820w-intel-ultra-i5-125h-14-gen-bez-os-p-685.html>



Komputer OPS WB5E820W (Intel Ultra i5 125H 14 gen., bez OS)

Cena **3 567,00 zł**

Producent **NEWLINE**

Opis produktu

Komputer OPS

Komputer OPS model WB5E820W to zaawansowana jednostka obliczeniowa zaprojektowana do współpracy z interaktywnymi monitorami marki Newline z dowolnej serii. Dzięki zastosowaniu najnowszych technologii zapewnia wyjątkową wydajność, spełniając wymagania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Wydajność najwyższej klasy: Komputer OPS WB5E820W

Ten komputer OPS stanowi połączenie zaawansowanej technologii i uniwersalności, przekształcając każdy monitor interaktywny w pełni funkcjonalne centrum multimedialne. Dzięki obsłudze rozdzielczości 4K urządzenie gwarantuje niezwykle ostry i szczegółowy obraz.

Serce systemu:

Procesor: Najnowszy 14th Gen Intel® Core™ Ultra 5 125H

Pamięć RAM: 8 GB DDR4 z możliwością rozbudowy do 64 GB

Dysk: Szybki 256 GB SSD

Karta graficzna: Intel® Xe LPG Graphics

Kompletna łączność:

Cztery porty USB-A (w tym dwa wysokowydajne w standardzie 3.2) zapewniają komfortowe podłączenie wszystkich niezbędnych akcesoriów. Urządzenie oferuje również WiFi 6, Bluetooth 5.3 oraz port USB-C (Thunderbolt 4.0). Dwa złącza HDMI 2.0 (wejście i wyjście) zapewniają elastyczność w zarządzaniu sygnałem wideo w jakości 4K.

Integracja z monitorem Newline tworzy eleganckie i funkcjonalne rozwiązanie typu All-in-One, gotowe do pracy w każdych warunkach.

Podstawowe parametry WB5E820W:

Procesor: 14th Gen Intel® Core™ Ultra 5 125H

Pamięć: 8 GB (2 x 4 GB DDR4, możliwość rozbudowy do 64 GB)

Dysk: 256 GB SSD

Karta graficzna: Intel® Xe LPG Graphics

JAE 80Pin: TAK

Wi-Fi: WiFi 6

Bluetooth: 5.3

Sieć: Integrated 10/100/1000 M Adaption

Audio: Realtek ALC5682 Audio DAC

Wymiary: 180 x 119 x 30 mm

Porty: 2 x USB-A 3.2, 2 x USB-A 2.0, 1 x RJ45 10/100/1000 M, 1 x HDMI 2.0 out (4K@30 Hz), 1 x HDMI 2.0 in (4K@60 Hz), 1 x Combo Jack 3,5 mm (in/out), 2 x WIFI/BT ANT, 1 x USB-C (Thunderbolt 4.0), 1 x USB-C

Kensington lock slot: TAK

TPM: 2.0

Informacje zawarte na niniejszej stronie internetowej, w tym także cena, opis parametrów technicznych urządzenia oraz specyfikacja techniczna mają charakter informacyjny i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu Kodeksu Cywilnego.

Ceny umieszczone przy produktach są to sugerowane ceny detaliczne, zawierające podatek VAT (23%) i mogą ulec zmianie w zależności od aktualnego kursu walut - nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu cywilnego. W celu potwierdzenia cen oraz szczegółowych parametrów urządzenia i specyfikacji technicznej skontaktuj się ze sprzedawcą.