

Link do produktu: <https://computerlab.pl/lenovo-loq-15arp9-ryzen-7-7435hs-15-6fhd-ips-300nits-ag-144hz-16gb-ddr5-4800-ssd512-geforce-rtx-4070-p-252345.html>



Lenovo LOQ 15ARP9 Ryzen 7 7435HS 15.6"FHD IPS 300nits AG 144Hz 16GB DDR5 4800 SSD512 GeForce RTX 4070 8GB NoOS Luna Grey

| | |
|---------------------------------|---|
| Cena brutto | 5 448,91 zł |
| Cena netto | 4 430,01 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | MOBLEVGAM0071 |
| Kod producenta | 83JC0081PB |
| Kod EAN | 198154299576 |
| Producent | Lenovo |
| Pojemność baterii | 60 Wh |
| Typ produktu | Laptop |
| Materiał obudowy | Kopolimer akrylonitrylo-butadieno-styrenowy (ABS), Poliwęglan (PC) |
| Certyfikaty | ErP Lot 3 TÜV Rheinland® Low Blue Light (Software Solution) |
| Bluetooth | Tak |
| Pamięć RAM | 16 GB |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Czytnik linii papilarnych | Nie |
| Zintegrowany czytnik kart | Nie |
| Przekątna ekranu | 15,6" |
| Rozdzielczość | 1920 x 1080 px |
| System dźwięku | Nahimic Audio |
| Typ matrycy | IPS |
| Model procesora | 7435HS |
| Liczba rdzeni procesora | 8 |
| Wersja Bluetooth | 5.2 |
| Rodzaj baterii | Litowo-polimerowa (LiPo) |
| Napęd optyczny | Nie |
| Typ anteny | 2x2 |
| Pamięć karty graficznej | 8 GB |
| Zainstalowany system operacyjny | Nie |

| | |
|---|---------------------------|
| Ilość portów HDMI | 1 |
| Typ pamięci RAM | DDR5-SDRAM |
| Wbudowany mikrofon | Tak |
| Urządzenie wskazujące | Touchpad |
| Jasność | 300 cd/m2 |
| klawiatura numeryczna | Tak |
| Taktowanie procesora | 3,1 GHz |
| Wbudowana karta graficzna | Nie |
| Kolor podświetlenia klawiatury | Biały |
| Kolor produktu | Szary |
| Głębokość produktu | 258,7 mm |
| Szerokość produktu | 359,9 mm |
| Waga produktu | 2,38 kg |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 5 - 35 °C |
| Zakres wilgotności względnej | 8 - 95% |
| Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym | 3,8 h |
| Szybkie ładowanie | Tak |
| Podświetlenie LED | Tak |
| Zasilanie USB | Tak |
| Nazwa koloru | Luna Grey |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | 5 - 43 °C |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Wersja HDMI | 2.1 |
| Standardy Wi- Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Typ HD | Full HD |
| Gniazda pamięci | SO-DIMM x 2 |
| Dopuszczalna wilgotność względna | 5 - 95% |
| NVMe | Tak |
| Pojemność pamięci SSD | 512 GB |
| Częstotliwość adaptera AC | 50/60 Hz |
| Napięcie wejściowe adaptera AC | 100 - 240 V |
| Ochrona hasłem | Tak |
| Całkowita pojemność dysków SSD | 512 GB |
| Dedykowana karta graficzna | Tak |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | 3 |
| Interfejs pamięci SSD | PCI Express 4.0 |
| Liczba wątków | 16 |

| | |
|--|--------------------------------|
| Liczba zainstalowanych dysków SSD | 1 |
| Maksymalna pojemność pamięci | 32 GB |
| Model dedykowanej karty graficznej | NVIDIA GeForce RTX 4070 |
| Nośniki | SSD |
| NVIDIA G-SYNC | Tak |
| Obsługa kanałów pamięci | Dwukanałowy |
| Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN | 100 Mbit/s,1000 Mbit/s |
| Prędkość zegara pamięci | 4800 MHz |
| Producent procesora | AMD |
| Typ procesora | AMD Ryzen™ 7 |
| Układ pamięci | 2 x 8 GB |
| Układ płyty głównej | AMD SoC |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Typu-C | 1 |
| Typ dedykowanej karty graficznej | GDDR6 |
| Podstawowy standard Wi-Fi | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Port dla zestaw słuchawka/mikrofon | Tak |
| Rodzaj pamięci | SO-DIMM |
| Paleta barw | 100% |
| WWAN | Niezainstalowany |
| Maksymalna częstotliwość odświeżania | 144 Hz |
| Moc głośnika | 2 W |
| Wysokość (z przodu) | 2,19 cm |
| Wysokość (z tyłu) | 2,39 cm |
| Klawiatura z podświetleniem | Tak |
| Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C | Tak |
| Wersja TPM | 2.0 |
| Cache procesora | 16 MB |
| Typ przedniej kamery | HD |
| Przestrzeń barw RGB | sRGB |
| Czas szybkiego ładowania (50%) | 30 min |
| Maksymalna wysokość transportu | 3048 m |
| Maksymalne taktowanie procesora | 4,5 GHz |
| Układ audio | Realtek ALC3287 |
| Moc adaptera AC | 230 W |
| Typ pamięci procesora | L3 |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Ilość wbudowanych głośników | 2 |
| Łączność z siecią komórkową | Nie |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Model wbudowanej karty graficznej | Niedostępny |
| Generacja procesora | AMD Ryzen 7 7th Gen |
| Przednia kamera | Tak |
| Ilość wbudowanych mikrofonów | 2 |
| Maksymalny czas odtwarzania wideo | 4 h |
| Typ dysku SSD | M.2 |
| Całkowita pojemność dysków | 512 GB |
| Producent dedykowanego układu GPU | NVIDIA |
| Ekran matowy | Tak |
| Moduł TPM (Trusted Platform Module) | Tak |
| Certyfikaty zgodności | RoHS |
| Ostrzeżenia | Przechowywać poza zasięgiem dzieci w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem.,Nie wyrzucać do zwykłego śmietnika; konieczna jest odpowiednia utylizacja z racji na zawartość substancji niebezpiecznych dla środowiska.,Urządzenie może nagrzewać się podczas p |
| Piktogram(y) zagrożenia | GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska,GHS07: Substancje drażniące,GHS08: Substancje rakotwórcze\mutagenne |
| Rozdzielczość aparatu - przód | 1280 x 720 px |

Opis produktu

- Gwarancja: F036M