

Minimalna gwarancja producenta: 24 miesiące w serwisie

Ogólne

Typ produktu: Komputer przenośny

System operacyjny: Windows 11 Pro - polski

Procesor / Chipset

CPU: AMD Ryzen 3 5300U / 2.6 GHz lub równoważny

Max Turbo Speed: 3.8 GHz

Minimalna ilość rdzeni: 4

Minimalna pamięć podręczna: Pamięć podręczna L3 - 4 MB

Cechy: Zintegrowany kontroler pamięci

Pamięć

Minimalna wielkość RAM: 8 GB

Max obsługiwany RAM: 16 GB

Technologia: DDR4 SDRAM

Minimalna szybkość: 3200 MHz

Minimalna szybkość Znamionowa: 3200 MHz

Rodzaj obudowy: SO-DIMM 260-pin

Minimalna ilość pustych slotów: 1

Minimalna główna pamięć: 256 GB SSD M.2 2242 PCIe 3.0 x4

Wyświetlacz

Typ: 15.6" - TN

Technologia podświetlania LCD: Podświetlenie LED

Minimalna rozdzielczość: 1920 x 1080 (Full HD)

Szeroki ekran: Tak

Współczynnik kształtu obrazu: 16:9

Minimalna jasność obrazu: 250 cd/m²

Paleta Kolorów: 45% NTSC

Charakterystyka: Przeciwoślepieniowy, minimalny kąt patrzenia

Audio & Video

Procesor graficzny: AMD Radeon Graphics lub równoważny

Technologia przydziału pamięci: Pamięć video współdzielona (UMA)

Aparat fotograficzny: Tak - 720p lub lepszy

Cechy kamery:	Migawka prywatności
Dźwięk:	Głośniki stereo, mikrofon macierzy podwójny
Kodek:	Realtek ALC3287 lub równoważny
Zgodność z normami:	Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, Dolby
Wejście	
Typ:	Klawiatura, panel dotykowy
Układ klawiatury:	Międzynarodowy Angielski
Klawiatura numeryczna:	Tak
Cechy:	Odporna na rozlanie płynu, wielodotkowy
Komunikacja	
Bezprzewodowe:	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0 lub równoważny
Kontroler bezprzewodowy:	M.2 Card lub równoważny
Interfejs sieciowy:	Gigabit Ethernet lub równoważny
Charakterystyka:	Funkcja dual stream (2x2) lub równoważny
Bateria	
Technologia:	Litowo-polimerowa
Minimalna pojemność:	38 Wh
Czas pracy:	Do 7.5 godziny
Adapter AC	
Wejście:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Minimalne wyjście:	65 wat
Połączenia & Rozszerzenie	
Interfejsy:	USB 2.0 USB 3.2 Gen 1 USB-C 3.2 Gen 1 (tylko dane) HDMI LAN Słuchawki/mikrofon combo jack
Czytnik kart pamięci:	4 w 1 (Karta Pamięci SD, MultiMediaCard)
Różne	
Wykończenie Powierzchni:	Tekstura
Ochrona:	Firmware Trusted Platform Module (TPM)
Ochrona przeciwkradzieżowa:	Gniazdo blokady bezpieczeństwa
Typ Gniazda Zabezpieczającego:	Nano gniazdo bezpieczeństwa Kensington

Wymagane akcesoria w zestawie:	Zasilacz do montażu na ścianie
Zgodność z normami:	RoHS, TUV Rheinland Low Blue Light C
Wersja językowa:	Język: polski / region: Polska
Wymiary i waga	
Maksymalne wymiary (szer./głęb./wys.):	36 cm x 24 cm x 2 cm
Maksymalna waga:	1.7 kg
Standardy ochrony środowiska	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	5 °C
Maksymalna temperatura pracy:	35 °C
Dopuszczalna wilgotność:	8 - 95%