

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/komputer-z2-mini-g1a-ryzen-ai-max-pro-390-1tb-64gb-w11p-dn8a7et-p-392909.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Komputer Z2 Mini G1a Ryzen AI MAX Pro 390 1TB/64GB/W11P DN8A7ET

Cena brutto	<b>15 518,99 zł</b>
Cena netto	<b>12 617,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>RDHPDW2UARWD008</b>
Kod producenta	<b>DN8A7ET#AKD</b>
Kod EAN	<b>826581330776</b>
Czytnik kart pamięci (tak/nie)	<b>Nie</b>
Waga	<b>2.4</b>
Szerokość	<b>168</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Mysz Klawiatura</b>
Wysokość	<b>85.5</b>
Moc procesora	<b>55</b>
Głębokość	<b>200</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Format szerokości SSD	<b>M.2 2280</b>
Interfejs dysku SSD	<b>PCI-Express</b>
Data Act	<b>HP - PPHPD%, UPHPD%, RNHPD%, TNHPD%, TCHPD%, RDHPD%</b>
System operacyjny	<b>Windows 11 Pro</b>
Model karty graficznej	<b>Radeon</b>
Zainstalowana pamięć RAM	<b>64</b>
Obudowa	<b>Mini PC (Intel NUC etc.)</b>
Maks. wielkość pamięci	<b>64</b>
Pozostałe informacje o procesorze	<b>AMD Ryzen AI Max PRO 390</b>
Interfejs sieciowy	<b>1 x 10/100/1000 Mbit/s</b>
Taktowanie procesora (Boost)	<b>5</b>
Taktowanie procesora	<b>3.2</b>
Porty USB	<b>3 x USB 3.2 Type-A Gen 2</b>
Moc zasilacza	<b>300 W</b>
Obsługa ECC	<b>Nie</b>
Częstotliwość szyny pamięci	<b>8533 MHz</b>

Pozostałe porty we/wy	<b>1 x Audio (Combo)</b>
Rodzaj pamięci	<b>LPDDR5x</b>
Producent chipsetu	<b>AMD</b>
Porty wideo	<b>2 x Thunderbolt 4</b>
Napęd optyczny	<b>DVD-RW Super Multi</b>
Typ dysku	<b>SSD</b>
Rodzina procesora	<b>AMD Ryzen AI (Copilot)</b>
Pojemność SSD	<b>1</b>

## Opis produktu

Uzyskaj niesamowitą wydajność drzemiącą w wyjątkowo małej Z2 stacji roboczej Mini G1a AI, aby poradzić sobie z projektowaniem 3D, renderowaniem w czasie rzeczywistym i tworzeniem podstawowych modeli. Umieszczenie na biurku lub za monitorem, wygodny dostęp do portów. Gdy Twoje potrzeby się zmieniają, masz do dyspozycji bogate możliwości modernizacji.