

ASRock IMB-X1314 micro-ATX Intel Alder Lake-S W680 DDR4 128GB ECC 3xLAN 2.5GbE

Kod produktu: [IMB-X1314](#)



2 495,00 zł z VAT | **2 028,46 zł** netto

Skrócony opis

Przemysłowa płyta główna firmy ASRock formatu micro-ATX o nazwie kodowej IMB-X1314 bazująca na najnowszym chipsecie Intel W680 z trzema kartami 2.5 Gigabit LAN oraz obsługą pamięci ECC.

Specyfikacja techniczna

Typ podstawki procesora	LGA1700
Format (rozmiar)	micro-ATX
Chipset	Intel W680
Wspierana generacja procesorów	Intel 12.gen, Intel 13.gen, Intel 14.gen
Typ pamięci RAM	DDR4 DIMM ECC 3200MHz
Max. ilość pamięci RAM	128GB
Zintegrowana karta graficzna	Intel UHD 770
Wyjścia video	1x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA
Gniazda SATA	8x SATA 6Gbps
Obsługa RAID	RAID 0/1/5/10

Złącze PCI Express	2x PCI-Express x4, PCI-Express x16, PCI-Express x8
Złącze M.2 NVMe	1x M.2 2230 CNVi for Wireless, 1x M.2 2242/2260/2280, 1x M.2 25110
Złącza USB	1x USB 3.2 Typ-C, 2x USB 3.2, 3x USB 3.2
Złącza COM / LPT / GPIO	2x RS-232/422/485, 4x RS-232
Karta sieciowa	3x 2.5 Gigabit LAN
Karta dźwiękowa	zintegrowana
Dodatkowe złącza	GPIO, LVDS, SIM Card
Złącze zasilania	ATX 24pin
Temperatura pracy	-20°C~70°C
Praca 24/7	Tak
Gwarancja	24 miesiące
Moduł TPM	Tak, wersja 2.0

Zdjęcia produktu

