

Płyta główna Gigabyte H310M A 2.0



269,90 zł

Producent: GIGABYTE

Kod producenta	H310M A 2.0
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wi-Fi	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
HDCP	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1
Ilość portów HDMI	1
Liczba DisplayPorts	1
Gniazdko procesora	LGA 1151 (Socket H4)
Kod korekcyjny	Tak
Karta graficzna on-board	Tak
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Typ slotów pamięci	DIMM
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	2133 2400 2600
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2 Serial ATA III
Ilość złączy SATA III	4
Złącze TPM	Tak
Nagłówki portów seryjnych	1
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Rodzaj płyty	micro ATX
Procesor	Intel® Celeron® Intel® Core™ i3 Intel Core i5 Intel Core i7 Intel Core i9
Pamięć niebuforowana	Tak
Maks. Rozdzielczość	4096 x 2304 px
Ilość gniazd USB 2.0	2
Złącze audio na przednim panelu	Tak

Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Gniazdo wentylatora procesora	Tak
Port wyjścia s/pdif	Tak
Rodzina płyt z chipsetami	Intel
Rozmiar pamięci BIOS	128 Mbit
Wersja systemu BIOS (SMBIOS)	2.7
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD SSD
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	1
Maksymalna pojemność pamięci	32 GB
Liczba portów USB 2.0	4
Gniazda PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Bez kody korekcyjnego	Tak
Gniazda PCI Express x1 (Gen 2.x)	2
Szerokość produktu	226 mm
Liczba gniazd pamięci	2
Rodzina adaptera graficznego	Intel
Audio chip	Realtek ALC887
Głębokość produktu	185 mm
Liczba obsługiwanych HDD	4
Złącze panelu przedniego	Tak
Typ BIOS	UEFI AMI
Zworka clear CMOS	Tak
LED RGB	Tak
Wersja ACPI	5.0
Łącza USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Liczba portów ps/2	2
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
Złącza zasilania Peripheral (Molex) (4-pin)	1
Producent procesora	Intel
Karta graficzna	HD Graphics
Układ płyty głównej	Intel H310 Express
Element dla	PC
System operacyjny	Windows 10 64-bit
Dołączone oprogramowanie	Norton® Internet Security cFosSpeed