

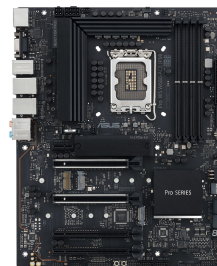
## ASUS PRO WS W680-ACE IPMI Intel W680 LGA 1700 ATX

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90MB1DN0-M0EAY0

**Nome del prodotto :** PRO WS W680-ACE IPMI

ASUS PRO WS W680-ACE IPMI. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold. Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, NVMe, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet. Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Presa per processore *	LGA 1700	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1
Processori compatibili *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1
Numero massimo processori SMP	1	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	2
Socket Processori supportati	LGA 1700	Porta IPMI LAN (RJ-45)	✓
Memoria		Quantità porte VGA (D-Sub) *	1
Tipi di memoria supportati *	DDR5-SDRAM	Quantità porte HDMI *	1
Numero di slot di memoria *	4	Versione HDMI	2.1
tipo di slot di memoria	DIMM	Quantità DisplayPorts	1
Canali di memoria	Dual-channel	versione DisplayPort	1.4
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Ingresso di linea	✓
Non-ECC	✓	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Collegamento in rete	
Senza buffer	✓	Collegamento ethernet LAN	✓
Controller di archiviazione		Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Wi-Fi *	✗
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, NVMe, SATA III	Caratteristiche	
Supporto RAID	✓	Chipset scheda madre *	Intel W680
Livelli RAID	0, 1, 5, 10	Sistema audio *	7.1 canali
Grafica		Componente per *	PC
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Fattore di forma scheda madre *	ATX
I/O interni		Famiglia di chipset per scheda madre *	Intel
Connettori USB 2.0 *	2	Tipo di raffreddamento	Passivo
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipologia alimentazione	ATX
		Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 11

I/O interni		Slot espansione	
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	1
Numero di connettori SATA III *	4	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	2
Connettore pannello audio frontale	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 5.x)	2
Connettore del pannello anteriore	✓	Numero di slot di M.2 (M)	3
Connettore ATX (24-PIN)	✓	<b>BIOS</b>	
Connettore ventola CPU	✓	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Numero di connettori ventola chassis	3	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓	Larghezza	305 mm
Numero di connettori COM	1	Profondità	244 mm
Connettore TPM	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Porte Thunderbolt	1	Cavi inclusi	SATA, USB
Connettore con potenza 12V porte SAS integrate	✓	Guida utente	✓
<b>Pannello posteriore porte I/O</b>		<b>Altre caratteristiche</b>	
Quantità porte USB 2.0 *	2	bottoni Back-to-BIOS	✓
		Numero di slot per M.2 (E)	1



4711387005934

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 08-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date