

## ASUS Dual -RX6600-8G-V2 AMD Radeon RX 6600 8 GB GDDR6

**Marchio :** ASUS

**Famiglia del prodotto:** Dual

**Codice prodotto:** 90YV0GP2-MONA00

**Nome del prodotto :** DUAL-RX6600-8G-V2



ASUS Dual -RX6600-8G-V2. Processore grafico / fornitore: AMD, Processore grafico: Radeon RX 6600. Memoria Grafica Dedicata: 8 GB, Tipo memoria adattatore grafico: GDDR6, Ampiezza dati: 128 bit. Risoluzione massima: 7680 x 4320 Pixel. Versione OpenGL: 4.6. Tipo interfaccia: PCI Express 4.0. Tipo di raffreddamento: Attivo, Numero di ventole: 2 ventola(e)

<b>Processore</b>		<b>Connettività</b>	
Processore grafico / fornitore *	AMD	versione DisplayPort	1.4a
Processore grafico *	Radeon RX 6600	<b>Prestazione</b>	
Velocità dell'orologio boost del processore	2491 MHz	Sintonizzatore TV integrato *	✗
Frequenza del processore (modalità OC)	2064 MHz	Versione OpenGL *	4.6
Velocità di boost clock del processore (modalità OC)	2491 MHz	HDCP	✓
Velocità di clock del processore (modalità gaming)	2044 MHz	versione HDCP	2.3
Risoluzione massima *	7680 x 4320 Pixel	Dual Link DVI *	✗
Tecnologia di processo parallela *	CrossFire, NVLink	<b>Design</b>	
Processore stream	1792	Tipo di raffreddamento *	Attivo
Numero massimo di display per videocard	4	Tecnologia di raffreddamento	ASUS Axial-tech
<b>Memoria</b>		Numero di ventole	2 ventola(e)
Memoria Grafica Dedicata *	8 GB	Numero di slot	2,5
Tipo memoria adattatore grafico *	GDDR6	Colore del prodotto	Grigio
Ampiezza dati *	128 bit	<b>Gestione energetica</b>	
Larghezza memoria della banda (massima)	14 GB/s	Minima alimentazione di corrente *	500 W
<b>Connettività</b>		Connettori supplementari di alimentazione	1x 8-pin
Tipo interfaccia *	PCI Express 4.0	<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità porte HDMI *	1	Peso	710 g
Versione HDMI	2.1	Profondità	134 mm
Quantità DisplayPorts *	3	Altezza	49 mm
		Larghezza	243 mm
		<b>Dati su imballaggio</b>	
		Larghezza imballo	364 mm
		Profondità imballo	217 mm
		Altezza imballo	66 mm
		Peso dell'imballo	1,11 kg
		Tipo di imballo	Scatola



4711387182741

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