

PowerColor RX 7600 8G-F



Artikel	268945
Herstellernummer	RX7600 8G-F
EAN	4713436174691
PowerColor	

Zusammenfassung

PowerColor RX 7600 8G-F, Radeon RX 7600, 8 GB, GDDR6, 128 Bit, 4096 x 2160 Pixel, PCI Express 4.0

PowerColor RX 7600 8G-F. Grafikprozessorenfamilie: AMD, GPU: Radeon RX 7600. Separater Grafik-Adapterspeicher: 8 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 128 Bit. Maximale Auflösung: 4096 x 2160 Pixel. DirectX-Version: 12.0. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 2 Lüfter

Merkmale

Verpackungsdaten

Verpackungsart	Box
----------------	-----

Energie

Min. Systemstromversorgung	550 W
Zusätzliche Stromanschlüsse	1x 8-pin

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	212 mm
Tiefe	39 mm
Höhe	129 mm

Design

Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12.0
Dual-Link-DVI	Nein
AMD FreeSync	Ja

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	8 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle	128 Bit
Datenübertragungsrate	18 Gbit/s

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	2 Lüfter
Lüfterdurchmesser	9 cm
Produktfarbe	Schwarz

Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	1.4

Prozessor

CUDA	Nein
Grafikprozessorenfamilie	AMD
GPU	Radeon RX 7600
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2655 MHz
Maximale Auflösung	4096 x 2160 Pixel
Parallele	Nicht unterstützt
Verarbeitungstechnologie	
Streamprozessoren	2048
Unendlicher Cache	32 MB
Strahlenbeschleuniger	32

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.