



11267-20



- Processador gráfico AMD Radeon RX 560
- 4GB de memória GDDR5 de 128 bits
- Interface DVI-D, HDMI e DP
- Optimizada para DirectX 12 e OpenGL 4.5
- Interface PCIe 3.0 x16

DESCRIÇÃO

Placa Gráfica SAPPHIRE com GPU AMD Radeon RX 560, Modelo PULSE Radeon RX 560 4GD5, velocidade de 1216 MHz, 4GB de memória GDDR5 de 128 bits, 1500 MHz. Interface PCIe 3.0. Saída HDMI, DisplayPort e DVI-D. Optimizada para OpenGL 4.5 e DirectX 12. Fonte de alimentação recomendada de 400W 80Plus. Dimensões: 216 x 111,5 x 38 mm.

CARACTERÍSTICAS

Chipset / GPU	AMD Radeon RX 560
Memória vídeo	4GB GDDR5 128 bit
Interface	PCIe 3.0
Vel. Processador	1216MHz
Vel. Memória	1500 Mbps
Interfaces na Placa	DVI-D, HDMI e DP

Resol. Max	<ul style="list-style-type: none"> ● DVI-D - 2560 x 1600@60 Hz ● HDMI - 4096 x 2160@60Hz ● DP - 5120 x 2880@60Hz
Outras Características	Consumo de Energia - 75W
Conteúdo da embalagem	<ul style="list-style-type: none"> ● Placa Gráfica ● Manual de instalação ● CD com drivers e software
Dimensões	216 x 111,5 x 38 mm
Quantidade por Embalagem	1
Garantia	2 Anos

