

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-graf-sparkle-intel-arc-b580-guardian-12g-p-369503.html>

## Karta graf. SPARKLE Intel Arc B580 GUARDIAN 12G

Cena brutto	<b>1 663,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 352,84 zł</b>
Numer katalogowy	<b>VGASPAIN0017</b>
Kod producenta	<b>SB580G-12G</b>
Kod EAN	<b>4711342290924</b>
Ilość portów HDMI	<b>1</b>
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	<b>Windows 10,Windows 11</b>
Wysokość produktu	<b>105 mm</b>
Głębokość produktu	<b>44 mm</b>
Waga produktu	<b>796 g</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Kolor produktu	<b>Niebieski</b>
Dodatkowe złącza zasilania	<b>1x 8-pin</b>
Minimalne wymagania systemowe	<b>PCI-Express compliant MB with one x16 PCIe slot</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>7680 x 4320 px</b>
Pamięć karty graficznej	<b>12 GB</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Taktowanie procesora	<b>2670 MHz</b>
Maksymalna ilość obsługiwanych wyświetlaczy	<b>4</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Silniki Intel® Xe Matrix Extensions (Intel® XMx)	<b>160</b>
Ilość DisplayPort	<b>3</b>
Liczba wentylatorów	<b>2 wentylatory</b>
Wydajność NPU do	<b>233 TOPs</b>
Wersja OpenCL	<b>3.0</b>
Rdzenie Xe	<b>20</b>
Długość produktu	<b>242 mm</b>
Akceleratory promieni	<b>20</b>
Ilość gniazd	<b>2,2</b>
Technologia CUDA	<b>Nie</b>

Wersja OpenGL	<b>4.6</b>
Minimalna moc zasilacza	<b>600 W</b>
Typ pamięci adaptera grafiki	<b>GDDR6</b>
Typ interfejsu	<b>PCI Express x8 4.0</b>
Rodzina procesorów grafiki	<b>Intel</b>
Procesor graficzny	<b>Arc B580</b>
Magistrala pamięci	<b>192 bit</b>
Dual Link DVI	<b>Nie</b>
Wersja DirectX	<b>12 Ultimate</b>
Obsługa przetwarzania równoległego	<b>Nieobsługiwany</b>
Minimalna ilość pamięci RAM	<b>8000 MB</b>
Lokalizacja zasilania	<b>Górne</b>
Przepustowość pamięci	<b>456 GB/s</b>
Wersja HDMI	<b>2.1</b>
Wersja DisplayPort	<b>2.1</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M