## Sparkle Technology Intel Arc A770 ROC OC Edition



Artikel Herstellernummer **EAN** Sparkle Technology 139976 1A1-S00413300G 4711342290573

# Zusammenfassung

Sparkle Technology Intel Arc A770 ROC OC Edition, Arc A770, 16 GB, GDDR6, 256 Bit, 7680 x 4320 Pixel, PCI Express 4.0

Sparkle Technology Intel Arc A770 ROC OC Edition. Grafikprozessorenfamilie: Intel, GPU: Arc A770. Separater Grafik-Adapterspeicher: 16 GB, Grafikkartenspeichertyp: GDDR6, Breite der Speicherschnittstelle: 256 Bit. Maximale Auflösung: 7680 x 4320 Pixel. DirectX-Version: 12 Ultimate, OpenGL-Version: 4.6. Schnittstelle: PCI Express 4.0. Kühlung: Aktiv, Anzahl Lüfter: 2 Lüfter

#### Merkmale

### **Energie**

Min. Systemstromversogung 650 W 225 W Stromverbrauch (Standardbetrieb)

### Systemanforderung

Unterstützt Windows-Windows 10, Windows 11 Betriebssysteme Unterstützte Linux-Ubuntu 22.04 Betriebssysteme

#### Design

Kühlung Aktiv Anzahl Lüfter 2 Lüfter

#### Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle PCI Express 4.0 Anzahl HDMI-Anschlüsse **HDMI-Version** 2.0b Anzahl DisplayPort Anschlüsse 3 DisplayPorts-Version 2.0

#### **Prozessor**

Grafikprozessorenfamilie Intel **GPU** Arc A770 Prozessor-Boost-Taktfrequenz 2300 MHz 7680 x 4320 Pixel Maximale Auflösung Strahlenbeschleuniger 32

#### **Speicher**

Separater Grafik-Adapterspeicher16 GB

Anzahl Slots 2,5
Produktfarbe Schwarz

Grafikkartenspeichertyp GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle 256 Bit
Datenübertragungsrate 17,5 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.) 560 GB/s

## **Gewicht und Abmessungen**

Gewicht	360 g
Länge (mm)	281 mm
Tiefe	51 mm
Höhe	131 mm

## Leistungen

DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
OpenCL-Version	3.0
Intel® Xe Matrix Extensions (Intel® XMX) Motoren	512
Xe-Kerne	32
Unterstützte Videoformate	AV1, VP9

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