

Sparkle Technology Intel Arc A770 TITAN OC Edition

Artikel	139979
Herstellernummer	SA770T-16GOC
EAN	4711342290214
Sparkle Technology	



Zusammenfassung

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

Sparkle Technology Intel Arc A770 TITAN OC Edition. Grafikprozessorenfamilie: Intel, GPU: Arc A770, Prozessortaktfrequenz: 2100 MHz. 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: 3 Lüfter

Merkmale

Energie

Min. Systemstromversorgung	650 W
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	225 W

Gewicht und Abmessungen

Länge (mm)	305,5 mm
Höhe	103,4 mm

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11
Unterstützte Linux-	Ja

Anschlüsse und Schnittstellen

Schnittstelle	PCI Express 4.0
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	3
DisplayPorts-Version	2.0

Speicher

Separater Grafik-Adapterspeicher	16 GB
Grafikkartenspeichertyp	GDDR6
Breite der Speicherschnittstelle	256 Bit
Datenübertragungsrate	17,5 Gbit/s
Speicherbandbreite (max.)	560 GB/s

Prozessor

Betriebssysteme

Design

Kühlung	Aktiv
Anzahl Lüfter	3 Lüfter
Anzahl Slots	2,5
Produktfarbe	Schwarz, Blau

Grafikprozessorenfamilie	Intel
GPU	Arc A770
Prozessortaktfrequenz	2100 MHz
Prozessor-Boost-Taktfrequenz	2300 MHz
Maximale Auflösung	7680 x 4320 Pixel
Maximale Displays pro Videokarte	4

Leistungen

TV Tuner integriert	Nein
DirectX-Version	12 Ultimate
OpenGL-Version	4.6
OpenCL-Version	3.0
Dual-Link-DVI	Nein
Xe-Kerne	32
Unterstützte Videoformate	H.264, HEVC/H.265, VP9

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