

1x ASUS PH-RTX3050-8G-V2 8Go GDDR6 - 1X HDMI/1X DVI-D/1X DisplayPort - PCI Express (NVIDIA GeForce RTX 3050)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	PH-RTX3050-8G-V2
Titre	ASUS Phoenix PH-RTX3050-8G-V2 NVIDIA GeForce RTX 3050 8 Go GDDR6
Processeur graphique famille	NVIDIA
Processeur graphique	GeForce RTX 3050
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
CUDA	Oui
Technologie de Traitement en parallèle	Non pris en charge
Noyaux CUDA	2560
Vitesse d'horloge du processeur coup de pouce	1777 MHz
Vitesse d'horloge de stimulation du processeur (Mode OC)	1807 MHz
Vitesse d'horloge du processeur (mode Gaming)	1777 MHz
Affichages max par carte graphique	3
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de mémoire de l'adaptateur graphique	GDDR6
Mémoire Bus	128 bit
Bande passante mémoire (max)	14 Go/s
Type d'interface	PCI Express 4.0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	1
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	0
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Quantité de ports Thunderbolt 3	0
Quantité de ports Mini HDMI	0
Version HDMI	2.1
Quantité de Mini DisplayPorts	0
Version de DisplayPort	1.4a
Synthoniseur TV intégré	Non
Version DirectX	12 Ultimate
Version OpenGL	4.6
HDCP	Oui
Version HDCP	2.3

Fiche technique	Description
NVIDIA G-SYNC	Oui
Ansel NVIDIA	Oui
Type de refroidissement	Actif
Technologie de refroidissement	ASUS Axial-tech
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)
Nombre de ports	2
Couleur du produit	Noir
Alimentation minimum supportée	550 W
Prises de courant supplémentaires	1x 6-pin
Longueur du produit	178 mm
Profondeur	40 mm
Hauteur	128 mm
Type d'emballage	Boîte
Code EAN	4711081815457

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	189.26 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	229 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	229 €