

1x ASUS PHOENIX PH-RTX3050-8G-3X DIPLAY PORT HDMI - GDDR6 (BULK)

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	PH-RTX3050-8G
Titre	ASUS Phoenix PH-RTX3050-8G 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 de stimulation du processeur (Mode OC)	1807 MHz
Vitesse d'horloge du processeur (mode Gaming)	1777 MHz
Affichages max par carte graphique	4
Mémoire carte graphique distincte	8 Go
Type de mémoire de l'adaptateur graphique	GDDR6
Mémoire Bus	128 bit
Taux de transfert des données	14 Gbit/s
Type d'interface	PCI Express 4.0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	0
Nombre de ports DVI-D/DVI-I	0
Quantité d'interface DisplayPorts	3
Version HDMI	2.1
Version de DisplayPort	1.4a
Synthoniseur TV intégré	Non
Version DirectX	12 Ultimate
Version OpenGL	4.6
DVI dual-link	Non
HDCP	Oui
NVIDIA G-SYNC	Oui
Type de refroidissement	Actif
Technologie de refroidissement	ASUS Axial-tech
Nombre de ventilateurs	1 ventilateur(s)

Fiche technique	Description
Nombre de ports	2,55
Couleur du produit	Noir
Alimentation minimum supportée	550 W
Prises de courant supplémentaires	1x 8-pin
Poids	590 g
Longueur du produit	177 mm
Profondeur	51 mm
Hauteur	128 mm
Largeur du colis	364 mm
Profondeur du colis	67 mm
Hauteur du colis	219 mm
Poids du paquet	1,04 kg
Type d'emballage	Boîte
Manuel d'utilisation	Oui
Code du système harmonisé	84733020
Code EAN	4711081645221

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	205.79 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	249 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	249 €