

1x INNO3D GeForce® GTX 1650 TWIN 2X 4GB GDDR6

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	GeForce GTX 1650 Twin X2 OC V3
Titre	INNO3D GeForce GTX 1650 Twin X2 OC V3 NVIDIA 4 Go GDDR6
Processeur graphique famille	NVIDIA
Processeur graphique	GeForce GTX 1650
Résolution maximale	7680 x 4320 pixels
CUDA	Oui
Fréquence du processeur	1485 MHz
Technologie de Traitement en parallèle	Non pris en charge
Noyaux CUDA	896
Vitesse d'horloge du processeur coup de pouce	1635 MHz
Mémoire carte graphique distincte	4 Go
Type de mémoire de l'adaptateur graphique	GDDR6
Mémoire Bus	128 bit
Taux de transfert des données	12 Gbit/s
Bande passante mémoire (max)	192 Go/s
Type d'interface	PCI Express x16 3.0
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	2.0b
Version de DisplayPort	1.4
Synthoniseur TV intégré	Non
Version DirectX	12 Ultimate
Version OpenGL	4.6
DVI dual-link	Non
HDCP	Oui
Version HDCP	2.2
NVIDIA G-SYNC	Oui
Ansel NVIDIA	Oui
Type de refroidissement	Actif

Fiche technique	Description
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Nombre de ports	2
Couleur du produit	Noir
Alimentation minimum supportée	300 W
Prises de courant supplémentaires	1x 8-pin
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	FreeBSD
Longueur du produit	220 mm
Hauteur	113 mm
Type d'emballage	Boîte
Code EAN	835168003712

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	132.15 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	159.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>159.9 €</b>