



msi

CARTES GRAPHIQUES

GEFORCE® GTX 1080 TI GAMING X 11G



SPECIFICATIONS

GPU	NVIDIA® GeForce® GTX 1080 Ti
Bus Standard	PCI Express x16 3.0
Mémoire	11 Go GDDR5X
Bus Mémoire	352-bit
	1683 MHz / 1569 MHz (Mode OC)
Fréquence du GPU	1657 MHz / 1544 MHz (Mode Gaming)
	1582 MHz / 1480 MHz (Mode Silent)
	11124 MHz (Mode OC)
Fréquence mémoire	11016 MHz (Gaming / Silent)
Nombre de moniteurs supportés	4
Technologie multi-GPU	SLI, 2-Way
Support du procédé HDCP	2.2
Consommation électrique	250 W
Alimentation recommandée	600 W
Connecteurs alimentation	2 x 8 broches
Sorties	2 x DisplayPort (Version 1.4) / 2 x HDMI (Version 2.0) / DVI-D dual-link
Compatibilité réalité virtuelle	Y
Version DirectX	12
Version OpenGL	4.5
Dimensions	290 x 140 x 51 mm
Poids	1257 g / 1986 g

FEATURES

Refroidissement ultime avec Twin Frozr VI

- Des caloducs carrés maximisent le transfert de chaleur provenant de la plaque de cuivre de base.
- En charge légère, Zero Frozr arrête les ventilateurs pour réduire les nuisances sonores.
- Un système de contrôle du flux d'air permet d'envoyer la chaleur vers les caloducs pour réduire la température.

Ventilateurs Torx Fan 2.0

- Les pales de dissipation courbées permettent d'accélérer le flux d'air.
- Les pales traditionnelles assurent un flux d'air régulier vers le radiateur.
- Deux roulements à billes robustes offrent une durée de vie prolongée.

Gaming App

- Augmente en un clic les performances et réduit les nuisances sonores en charge légère.
- Contrôle total des LED pour personnaliser sa machine.

For more information check our [Product page](#)

This datasheet was generated on Apr 18 2017

Product specifications and colors are subject to change without notice and may vary from those shown. Errors and omissions excepted.