



msi

Nightblade 3

Jouer comme vous le souhaitez

La nouvelle generation de Nightblade 3 est arrive et dispose de nombreuse avancé technologique : Super RAID 4, USB 3.1 Gen2 Type C et de la technologie audio Nahimic. La fonction Mystic Light vous permet de personnaliser le rétro éclairage de votre boitier. La série des Nightblade 3, propose les plus puissants ordinateurs pour vous accompagner pendant vos batailles grâce à la 7^e génération de processeur d'Intel® et aux dernières carte graphique NVIDIA® GeForce® GTX 1000.



Windows 10. Do great things.



Points Clés

- CPU 7e Gen Intel® Core™ i5 -7400 supportant la Technologie Intel Optane
- MSI GeForce GTX 1060 GAMING 6GB GDDR5
- VR Ready with VR Link; 'One-Click-VR' et sortie HDMI
- Super RAID 4 ultra speed with 2x M.2 PCI-E SSD RAID 0 (Optionnel)
- Super speed USB 3.1 Gen2 Type C avec design reversible, debit jusqu'à 10Gb/s
- Support INTEL Optane – accélérer la vitesse de vos disque Dur
- PCIe Metal AMOR - Port Pcie renforcé pour empêcher les dommages pendant le transport.
- Audio Boost 4: Offre une qualité sonore exceptionnelle
- Technologie Nahimic2.5 Audio Enhancer
- Mystic Light LED design – +1600 Millions de couleurs
- Composants Militaire de Classe 5 – Durabilité & Stabilité
- Super Charger 2: Chargez vos smartphone rapidement
- Application MSI Gaming Center et MSI Dragon Eye



I/O Overview

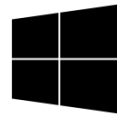
USB 3.1 Gen1 Type C Headphone out / Mic in
USB 3.1 Gen 1 Type A VR Link Power button



- PS2 / USB 2.0
- DP / HDMI
- USB 3.1 Gen 2 Type A
USB 3.1 Gen 2 Type C
- RJ 45 / USB 3.1 Gen 1 Type A
- WiFi antenna
- Audio jack / S/PDIF



msi



Windows 10

Windows 10. Do great things.

Nightblade 3

Nom du produit		Nightblade 3 VR7RC-032EU
Numéro de série		9S6-B91011-032
EAN		4719072516246
Système d'exploitation		Windows 10 Home
Processeur	Type Fréquence CPU / taille cache Cœurs CPU / Threads / TDP CPU	Intel® Core® i5-7400 Processor 3 GHz / 8M Cache 4 / 8 / 65 Watt
Carte Graphique	Carte Graphique VRAM Interfaces	NVIDIA® GeForce® GTX™ 1060 Gaming 6GB GDDR5 1x HDMI 2.0, 3x DP 1.4, 1x DVI-D
Chipset		Intel® B250
Mémoire	Mémoire fournie Nbre de Slots Maximum	8GB DDR4 2400 MHz (1x 8GB) 2x DDR4 U-DIMMs slots Expandable to 32GB
Stockage	HDD N°1 fourni HDD N°2 fourni Emplacement de Stockage Total Lecteur Optique	128 GB (128GB M.2 SATA SSD (2280)) 1 TB HDD (3.5" SATA) 1x 3.5" HDD / 2x 2.5" SSD / 1x M.2 slot (Auto-switch) Slim type DVD Super Multi (9.5mm)
Audio	Puce Audio Technologie Audio	Realtek ALC1220 Nahimics 2.5 Audio boost 4
Connectique Audio	Facade Arrière SPDIF	Casque, microphone Entrée, Casque/ Sortie, Microphone Oui
Communication	WLAN LAN (RJ45) Bluetooth	801.11 b/g/n/ac (Intel Wireless-AC 3168) Gbit LAN 10/100/1000 (Intel® WGI219V) Ver. 4.2
Interfaces	USB total USB 3.1 Gen 2 Type-C USB 3.1 Gen 1 Type-A USB 3.1 Gen 2 Type-C USB 3.1 Gen 1 Type-A USB 2.0 Type-A HDMI in/ HDMI out/ Display Port / DVI	9x 1x (Arrière) 1x (Arrière) 1x (Facade) 4x (2x Façade dont 1x avec Super Charger 2, 2x Arrière) 2x (Arrière) -/1x (Arrière)/1x (Arrière) / -
Autre connectique		VR-Link: HDMI en facade
Slots d'extension	PCI-E x 16 PCI-E x 8 PCI-E x 1	- - -
Normes de conformité	Température en marche / de stockage Humidité en marche / de stockage Normes de conformité	10 - 35°C, -20 - 60° C 40 °c 85% and 0 °c 0% , '-20°c~60 °c ; 0%~90% Safety: UL/CB , EMC:CE/FCC/C-TICK/VCCI/BSMI
Wake-on-LAN		Oui
Application		License Premium de 1 ans XSplit Gamecaster 2.5 + WTFast
Alimentation	Alimentation	500W 80 Plus Silver certified
Dimensions (W x H x D)	Tour Tour avec carton Volume	177 x 294 x 426 mm (16L) 260 x 376 x 537 mm avec carton 16 Litre
Poids	Net / Brut	6.4 KG / 10 KG
Garantie		2 ans de garantie
Accessoires fournis		-