

1x MSI B250M PRO-VDH Intel B250 LGA 1151 (Socket H4) Micro ATX motherboard**GARDEZ LA TÊTE FROIDE**

Pendant votre jeu, il est primordial de disposer d'un excellent système de refroidissement. Pour répondre à ce besoin, nous avons équipé nos cartes mères de connecteurs pour ventilateurs et nous avons conçu une interface donnant un contrôle total sur leur fonctionnement. Impossible de souffrir de surchauffe !

**DES CAPACITÉS DE STOCKAGE PLUS RAPIDES**

Cette carte mère MSI PRO supporte toutes les normes de stockage de dernière génération. Elle vous permet ainsi de connecter des périphériques de stockage ultrarapides. Vos logiciels se lancent plus rapidement et vos données se chargent également plus rapidement pour une expérience de travail plus agréable.

DES IMAGES IMPECCABLES

Les cartes mères MSI supportent les dernières normes de sorties vidéo afin de prendre en charge les résolutions les plus élevées ainsi que les technologies de dernière génération telles que OLED et HDR.

UN SON RÉALISTE

Vivez une expérience sonore réaliste avec la technologie Audio Boost. Grâce à des composants électroniques et des outils logiciels choisis avec soin, Audio Boost vous offre un son capable de changer le cours de votre partie en vous permettant de mieux entendre ce qui se passe autour de vous.

UNE CONNEXION RÉSEAU STABLE ET SÉCURISÉE

L'adaptateur réseau Gigabit assure une connexion réseau rapide, stable et parfaitement sécurisée pour vous permettre une utilisation professionnelle ou multimédia en toute sérénité.

DES PERFORMANCES DE MÉMOIRE INCOMPARABLES

Les cartes mères MSI disposent de nombreuses fonctionnalités spécialement pensées pour la mémoire et pour en augmenter la vitesse, les capacités d'overclocking et la stabilité.

UN CONTRÔLE TOTAL

Depuis de nombreuses années, MSI conçoit des cartes mères performantes pensées pour offrir un contrôle total aux joueurs par l'intermédiaire de fonctionnalités intelligentes et intuitives, ainsi que d'outils de dépannage. Avec, les joueurs pourront personnaliser les paramètres de leur carte et la pousser à son maximum pour répondre aux conditions les plus extrêmes.

TRANSFERTS DE DONNÉES USB ULTRARAPIDES

Transférez vos jeux, musiques et films plus rapidement que jamais. MSI propose une large variété de possibilités pour connecter vos périphériques USB 3.1 et profiter de taux de transferts de données ultrarapides, allant jusqu'à 5 Gb/s.

PLUS DE SIMPLICITÉ

Après des années d'expérience dans la création de technologies visant à faciliter l'utilisation des cartes mères, MSI n'a gardé que le meilleur et vous le met à disposition dans ses cartes mères de dernière génération. Vous pourrez utiliser ces technologies pour profiter de tout le potentiel de votre carte mère.

DES PRODUITS DE QUALITÉ

MSI n'utilise que des composants et des technologies de première qualité pour la conception de ses produits. Avant d'entrer sur le marché, ces derniers subissent des tests rigoureux dans des conditions extrêmes pour vérifier leur fiabilité et leurs performances.

UN BIOS INTUITIF

Pour ses nouvelles cartes mères, MSI s'est assuré d'intégrer un BIOS contenant toutes les options et outils nécessaires aux besoins de tous. Les nombreuses fonctionnalités de Click BIOS vous aident à paramétrer votre système et à profiter de performances et de stabilité pendant votre utilisation.

- Simple à maîtriser
- Optimisé pour Windows 10

1x MSI B250M PRO-VDH Intel B250 LGA 1151 (Socket H4) Micro ATX motherboard

- Intègre plusieurs fonctionnalités de sécurité

Fiche technique	Description
Nom	B250M PRO-VDH
Titre	MSI B250M PRO-VDH Intel® B250 LGA 1151 (Emplacement H4) micro ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1151 (Emplacement H4)
Processeurs compatibles	Intel® Celeron®, Intel® Pentium®
Séries de noyau Intel® i3/i5/i7/i9	i3-6xxx, i3-7xxx, i5-6xxx, i5-7xxx, i7-6xxx, i7-7xxx
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	4
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Mémoire de tension	1.2,1.35 V
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400 MHz
Prise en charge les capacités du module de mémoire	16GB
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Connecteurs USB 2.0	2
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de connecteurs SATA III	6
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur de panneau avant	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2
Connecteur d'intrusion du châssis	Oui
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteur TPM	Oui
Têtes port série	1
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	3
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1

Fiche technique	Description
Nombre de ports VGA (D-Sub)	1
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	1
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	2
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Oui
Wifi	Non
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8111H
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	micro ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® B250
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	2
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	1
Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Type de BIOS	UEFI
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Module XMP d'Intel®	Oui
Intel® Optane™ Memory Ready	Oui
Largeur	228 mm
Profondeur	244 mm
Port série via embase interne	Oui
Port parallèle via une rangée interne	Oui
Code EAN	4719072489892

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	51.16 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	61.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	61.9 €