

1x MSI B360M GAMING PLUS, LGA1151,2*DDR4,1*PCI-Ex16, 2*PCI-Ex1, 1*M.2, 6*SATA3, 6*US\,

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	B360M GAMING PLUS
Titre	MSI B360M GAMING PLUS Intel® B360 LGA 1151 (Emplacement H4) micro ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptable de processeur)	LGA 1151 (Emplacement H4)
Processeurs compatibles	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Pentium®
Nombre max. de processeurs SMP	1
Séries de noyau Intel® i3/i5/i7/i9	i3-8xxx, i5-8xxx, i7-8xxx
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	2
Mémoire interne maximale	32 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Carte graphique intégrée	Oui
Famille d'adaptateur graphique	Intel
Résolution maximale	4096 x 2160 pixels
Discret support graphique	Oui
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 ATX (24-pin)	Oui
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	2
Connecteur d'intrusion du châssis	Oui

Fiche technique	Description
Connecteur TPM	Oui
Connecteur parallèle	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
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	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I219-V
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	micro ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® B360
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek ALC887
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10
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 AMI
Plug and Play	Oui
Module XMP d'Intel®	Oui
Largeur	206 mm
Profondeur	243 mm
Câbles inclus	SATA
Manuel d'utilisation	Oui
Drivers inclus	Oui
Port série via embase interne	Oui
Code EAN	4719072564186

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	07-07-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	74.3 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	89.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	89.9 €