

1x MSI H270M BAZOOKA Intel H270 LGA 1151 (Socket H4) Micro ATX motherboard

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	H270M BAZOOKA
Titre	MSI H270M BAZOOKA Intel® H270 LGA 1151 (Emplacement H4) micro ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1151 (Emplacement H4)
Processeurs compatibles	Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	4
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2400,2133 MHz
Pris en charge les capacités du module de mémoire	16GB
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
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

Fiche technique	Description
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
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
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
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8111H
composant pour	PC
Élément de forme de carte mère	micro ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® H270
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
Type de BIOS	UEFI
Cavalier CMOS d'effacement	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	4719072489908

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	80.08 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	96.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>96.9 €</b>