

MSI MSI B250M BAZOOKA uATX B250 1151 DDR4 SATAIII M.2 USB 3.0

: 87,00€

Déscription du produit

Processeur Support des processeurs Intel® Core™ / Pentium® / Celeron® de 6ème et 7ème génération pour socket LGA 1151 Chipset • Intel® B250 Mémoire • 4 x slots DDR4, support maximum de 64 Go - Processeur de 7ème génération : support de la mémoire DDR4 2400/ 2133 MHz* - Processeur de 6ème génération : support de la mémoire DDR4 2133 MHz* • Architecture Dual channel • Support d'Intel® Extreme Memory Profile (XMP)** * Pour obtenir des informations plus détaillées sur la mémoire, veuillez vous rendre sur l'onglet Support de cette page. ** En mode XMP, les modules de mémoire DDR4 fonctionneront à une fréquence maximale de 2400 MHz avec un processeur de 7ème génération et 2133 MHz avec un processeur de 6ème génération. Slots • 1 x PCIe 3.0 x16 (support mode x16) • 2 x PCIe 3.0 x1 Sorties vidéo • 1 x port HDMI 1.4, support d'une résolution maximale de 4096 x 2160 @ 30 Hz • 1 x port DVI-D, support d'une résolution maximale de 1920 x 1200 @ 60 Hz Stockage • Chipset Intel® B250 • 6 x ports SATA 6 Gb/s • 1 x slot M.2 (Key M)* - Supporte jusqu'aux normes PCIe 3.0 x4 et SATA 6 Gb/s - Support de périphériques 2242/ 2260 /2280 - Compatible Intel® Optane™ Memory * Le port SATA1 est inutilisable quand un périphérique SATA est installé dans le slot M2. USB • Chipset Intel® B250 - 6 x ports USB 3.1 Gen1 (SuperSpeed USB) - 3 ports Type A et 1 port Type C sur le panneau arrière, 2 ports disponibles par l'intermédiaire du connecteur USB interne - 6 x ports USB 2.0 (High-speed USB) - 2 ports sur le panneau arrière, 4 ports disponibles par l'intermédiaire du connecteur USB interne Audio • Codec Realtek® ALC887 - Audio haute définition 7.1 LAN • 1 x contrôleur Realtek® 8111H Gigabit LAN Interface E/S interne - 1 x connecteur alimentation ATX à 24 broches - 1 x connecteur alimentation ATX 12V à 8 broches - 6 x connecteurs SATA 6 Gb/s - 2 x

connecteurs USB 2.0 (support de 4 ports USB 2.0 supplémentaires) - 1 x connecteur USB 3.1 Gen1 (support de 2 ports USB 3.1 Gen1 supplémentaires) - 1 x connecteur à 4 broches pour un ventilateur du processeur - 2 x connecteurs à 4 broches pour un ventilateur du système - 1 x connecteur audio de panneau avant - 2 x connecteurs pour panneau avant - 1 x connecteur pour module TPM - 1 x connecteur Chassis Intrusion - 1 x connecteur port série - 1 x connecteur port parallèle - 1 x connecteur pour ruban LED RGB - 1 x connecteur TBT - 1 x jumper Clear CMOS

Interface E/S arrière - 1 x port clavier PS/2 - 1 x port souris PS/2 - 1 x port HDMI - 1 x port DVI-D - 1 x port LAN (RJ45) - 2 x ports USB 2.0 type A - 3 x ports USB 3.1 Gen1 type A - 1 x port USB 3.1 Gen1 type C - 3 x jacks audio

Dimensions • 24,4 cm x 22,8 cm (9,6