

1x ASUS B150M-PRO GAMING - Micro ATX

Aucune description disponible pour cet article



NO PRODUCT IMAGE

| Fiche technique | Description |
|---|---|
| Nom | PRIME B350M-A |
| Titre | ASUS PRIME B350M-A AMD B350 Emplacement AM4 micro ATX |
| Manuel PDF | https://objects.icecat.biz/objects/mmo_35999309_1537857893_1822_27734.pdf |
| Fabricant de processeur | AMD |
| Socket de processeur (réceptacle de processeur) | Emplacement AM4 |
| Processeurs compatibles | AMD A, AMD Athlon, AMD Athlon™ X4, AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen 3000 Series |
| 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 |
| Compatibilité ECC | Non-ECC |
| Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge | 2133,2400,2666,2933,3200 MHz |
| Mémoire sans tampon | 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 |
| Nombre de connecteur EATX | 1 |
| Connecteur CPU FAN | Oui |
| Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier | 1 |
| Nombre de connecteurs COM | 1 |
| Quantité de Ports USB 2.0 | 0 |
| Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 4 |
| 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) | 2 |

| Fiche technique | Description |
|---|--|
| 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) | 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 |
| Ethernet/LAN | Oui |
| Type d'interface 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 | AMD |
| Carte mère chipset | AMD B350 |
| 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 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64 |
| Nombre d'emplacements M.2 (M) | 1 |
| Type de BIOS | UEFI AMI |
| Capacité de mémoire du BIOS | 16 Mbit |
| Version ACPI | 6.1 |
| Cavalier CMOS d'effacement | Oui |
| Largeur | 244 mm |
| Profondeur | 244 mm |
| Code EAN | 4712900673586 |

| Détail et montant | |
|------------------------------------|---------------|
| Date de création de l'impression: | 18-09-2025 |
| Prix individuel (HTVA, en euro): | 78.43 € |
| Prix individuel (TVAC, en euro): | 94.9 € |
| Nombre d'exemplaires: | 1 |
| Prix total (TVAC, en euro): | 94.9 € |