

1x ASUS P8Z77-V lx digi+vrn chps intel z77 4X ddr3 2200 vga dvi hdmi sata 3 hdmi 3 raid

**Performances graphiques impressionnantes.**

- Alimentation numérique DIGI+ VRM.
- USB 3.0 Boost pour une transmission plus rapide des données.
- Network iControl.
- LucidLogix Virtu MVP.
- GPU Boost.



| Fiche technique                                    | Description   |
|--|---|
| Nom  | P8Z77-V LX  |
| Titre  | ASUS P8Z77-V LX Intel Z77 LGA 1155 (Socket H2) ATX      |
| Fabricant de processeur                            | Intel   |
| Socket de processeur (réceptable de processeur)    | LGA 1155 (Socket H2)                                    |
| Processeurs compatibles                            | Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7       |
| Nombre max. de processeurs SMP                     | 1   |
| Bus informatique                                   | 5 GT/s  |
| Types de mémoire pris en charge                    | DDR3-SDRAM  |
| Nombre de logements pour mémoire                   | 4   |
| Mémoire interne maximale                           | 32 Go   |
| Type de support (slot)                             | DIMM  |
| Canaux de mémoire                                  | Double canal  |
| Mémoire de tension                                 | 1.5 V   |
| Compatibilité ECC                                  | Non-ECC   |
| Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge    | 1066,1333,1600,1800,1866,2000,2133,2200,2400 MHz        |
| Pris en charge les capacités du module de mémoire  | 16GB, 1GB, 2GB, 4GB, 8GB                                |
| Interfaces de lecteur de stockage prises en charge | SATA II, SATA III                                       |
| Niveaux RAID                                       | 0, 1, 5, 10   |
| Technologie de Traitement en parallèle             | 2-Way CrossFireX, LucidLogix Virtu, Quad-GPU CrossFireX |
| Taille de la mémoire vidéo                         | 1696 Mo   |
| Carte graphique intégrée                           | Oui   |
| Famille d'adaptateur graphique                     | Intel   |
| Adaptateur graphique                               | HD Graphics   |
| Résolution maximale                                | 2048 x 1536 pixels                                      |
| HDCP   | Oui   |
| Version OpenGL                                     | 3.2   |
| Version DirectX                                    | 11  |
| Discret support graphique                          | Oui   |
| Connecteurs USB 2.0                                | 3   |
| connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)              | 1   |
| Nombre de connecteurs SATA III                     | 2   |
| Nombre de connecteurs SATA II                      | 4   |
| Nombre de connecteurs Parallel ATA                 | 0   |

| Fiche technique                                       | Description                  |
|---|------------------------------|
| Connecteur de sortie S/PDIF                           | Oui                          |
| Connecteur audio panneau avant                        | Oui                          |
| Connecteur ATX (24-pin)                               | Oui                          |
| Connecteur d'alimentation du ventilateur              | 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                          |
| Nombre de connecteurs COM                             | 1                            |
| Quantité de Ports USB 2.0                             | 4                            |
| Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) | 2                            |
| 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                                      | 3                            |
| Entrée jack microphone                                | Oui                          |
| Port de sortie S/PDIF                                 | Oui                          |
| Wifi  | Non                          |
| Ethernet/LAN  | Oui                          |
| Type d'interface Ethernet                             | Gigabit Ethernet             |
| Contrôleur de réseau local (LAN)                      | Realtek RTL8111E             |
| Standards wifi  | Non pris en charge           |
| Bluetooth   | Non                          |
| Caractéristiques réseau                               | 10/100/1000 Mbit/sec         |
| composant pour  | PC                           |
| Elément de forme de carte mère                        | ATX                          |
| famille de composant de produits                      | Intel                        |
| Carte mère chipset                                    | Intel Z77                    |
| Canaux de sortie audio                                | 7.1 canaux                   |
| Puce audio  | Realtek ALC887               |
| Surveillance du bon fonctionnement PC                 | UC, Ventilateur, Temperature |
| Type de source d'alimentation                         | ATX                          |
| PCI Express x1 emplacement                            | 2                            |
| PCI Express x16 emplacements                          | 2                            |
| Emplacements PCI                                      | 3                            |
| Version des emplacements PCI Express                  | 2.0, 3.0                     |
| Configurations de PCI Express                         | 1x4, 1x16                    |

| Fiche technique             | Description   |
|-----------------------------|---------------|
| Type de BIOS                | EFI AMI       |
| Capacité de mémoire du BIOS | 64 Mbit       |
| Version ACPI                | 2.0a          |
| Cavalier CMOS d'effacement  | Oui           |
| Largeur                     | 305 mm        |
| Profondeur                  | 218 mm        |
| Câbles inclus               | SATA          |
| Drivers inclus              | Oui           |
| DVI dual-link               | Oui           |
| Contrôleur d'interface      | Intel Z77     |
| Guide d'installation rapide | Oui           |
| Code EAN                    | 0610839185856 |

| Détail et montant                  |             |
|------------------------------------|-------------|
| Date de création de l'impression:  | 18-09-2025  |
| Prix individuel (HTVA, en euro):   | 57.02 €     |
| Prix individuel (TVAC, en euro):   | 69 €        |
| Nombre d'exemplaires:              | 1           |
| <b>Prix total (TVAC, en euro):</b> | <b>69 €</b> |