

1x ASUS SABERTOOTH X99 SOCKET 2011

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	SABERTOOTH X99
Titre	ASUS SABERTOOTH X99 Intel® X99 LGA 2011-v3 ATX
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 2011-v3
Processeurs compatibles	Intel® Core™ i7
Nombre max. de processeurs SMP	1
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	8
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de support (slot)	DIMM
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Technologie de Traitement en parallèle	3-Way CrossFireX, 3-Way SLI, Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI
Discret support graphique	Oui
Connecteurs USB 2.0	2
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de connecteurs SATA III	8
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs SATA	1
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0
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	4
Connecteur d'intrusion du châssis	Oui

Fiche technique	Description
Nombre de connecteurs COM	1
Connecteur TPM	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	4
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
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports HDMI	0
Quantité de ports DVI-D	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	0
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Port de sortie S/PDIF	Oui
Sortie Audio numérique (Optique)	1
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I218-V, Realtek 8111GR
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® X99
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek ALC1150
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64
Certification	WfM 2.0, DMI 2.7, WOL by PME, PXE
Fonctionnalités de l'Overlock	8 +2 Digital Phase Power Design TUF Components ASUS DIGI+ Power Control Utility TUF Thermal Armor TUF Thermal Radar 2 with Thermistors TUF ICe "We Got Your Back!" Shape Force TUF Fortifier Dust Defenders with connector covers and back I/O dust filter TUF ESD Guards 2
PCI Express x1 emplacement (Gen 2.x)	1
PCI Express x 4 emplacements (Gen. 2.x)	1
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	3

Fiche technique	Description
Nombre d'emplacements M.2 (M)	1
Type de BIOS	UEFI AMI
Capacité de mémoire du BIOS	16 Mbit
Version ACPI	5.0
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Technologie Intel® Turbo Boost	2.0
Largeur	305 mm
Profondeur	244 mm
Câbles inclus	SATA
Drivers inclus	Oui
Logiciels fournis	Anti-virus, ASUS/TUF CPU-Z, ASUS Utilities
Guide d'installation rapide	Oui
BIOS bouton-	Oui
Code EAN	4712900024326

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	13-12-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	247.11 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	299 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	299 €