

1x ASUS Prime TRX40-PRO S - Socket TRX40

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	Prime TRX40-PRO S
Titre	ASUS Prime TRX40-PRO S AMD TRX40 Socket sTRX4 ATX
Fabricant de processeur	AMD
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	Socket sTRX4
Processeurs compatibles	AMD Ryzen Threadripper 3000 Series
Nombre max. de processeurs SMP	1
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	8
Mémoire interne maximale	256 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Quadri-canal
Compatibilité ECC	ECC & Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933,3200,3400,3466,3733,3800,4133,4266,4333,4400,4600,4666 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA III
Niveaux RAID	0, 1, 10
Technologie de Traitement en parallèle	2-Way CrossFireX, 2-Way SLI, Quad-GPU CrossFireX, Quad-GPU SLI
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 Parallel ATA	0
Connecteur audio panneau avant	Non
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Nombre de connecteur EATX	1
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	3
Connecteur d'alimentation 12 V	Oui
Connecteur au LED RGB	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	0

Fiche technique	Description
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	6
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)	3
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
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
Wifi	Non
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I211-AT
Wake-on-LAN prêt	Oui
composant pour	PC
Élément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	AMD
Carte mère chipset	AMD TRX40
Canaux de sortie audio	8 canaux
Puce audio	SupremeFX S1220
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64
PCI Express x4 emplacements	1
Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	3
Nombre d'emplacements M.2 (M)	3
Type de BIOS	UEFI AMI
Capacité de mémoire du BIOS	128 Mbit
Version ACPI	6.2
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Version du BIOS de gestion du système (SMBIOS)	3.2
Largeur	305 mm
Profondeur	244 mm
Câbles inclus	SATA
Code EAN	4718017660914

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	412.4 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	499 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>499 €</b>