

CSA020 CAMTRACE ANALYTICS 20 IA

Caractéristiques matérielles :

- Carte mère : X13SAE-F Format ATX Socket LGA-1700
- Processeur Intel Core i3-14100 4/8 cœurs, 3,5 Ghz, 12 Mo cache.
- Mémoire vive : 64 Go (2 x 32) RAM DIMM DDR5 4800 Mhz.
- RAM maximum : 192 Go ECC/non ECC sur 4 slots
- 4 emplacement disques 3,5"/2,5" sur cage rotative 90°
- Système installé sur SSD 2.5", 960 Go, 3 DWPD
- Disque de données WD Ultrastar 4 To 3,5" 7200 tr/mn SATA 3, 6 Gb/s
- 8 ports SATA 3 (6 Gbps) sur carte mère
- Slots PCIe : 2 PCIe 5.0 x16 slots (16/NA or 8/8), 2 PCIe 3.0 x4
- Carte graphique Nvidia DUAL-RTX3060 12 Go GDDR6 - 3584 cœurs CUDA
- Sorties vidéo carte graphique : 1x HDMI 2.1 - 3DP 1.4a • Utilisable en poste de travail : non
- Sorties vidéo carte mère : 1 DP 1.4a, 1 HDMI 2.0b, 1 VGA, 1 DVI-D
- Port réseau Gb/s : Intel® Ethernet I219-LM
- Port réseau 2,5 Gb/s : Intel® Ethernet I225-LM
- Port réseau Realtek RTL8211F dédié IPMI
- IPMI ASPEED AST2600 BMC2
- Ports USB : 2 x USB 2,0 – 2 USB 3.0
- Ventilateurs arrière Ø 12 cm PWM
- Alimentation 900 W haute efficacité ventilateur Ø 12 cm.

Logiciels :

- Microsoft Windows 11 Pro 64 bits - Licence OEM -DVD - FR (FQC-10532)
ou
- Linux Ubuntu 20,04
- Ajouter les licences d'analyse IA (non comprises)



Dimensions

Largeur :	193 mm
Profondeur :	525 mm
Hauteur :	424 mm

Garantie

Garantie 3 ans par échange de pièces ou retour atelier.

Capacité d'analyse.

20 analyse IA simultanées

Références : **CSA020**