

CS1367B - CAMTRACE BOX 1U - 1 SSD - 2 emplacements 3,5"



Carte mère : Mini ITX Socket LGA 1151

• Processeur : Intel I3-9100 - S1151 - 4/4 cores/Threads - 3.6 Ghz - 6 Mo cache

• Mémoire vive : RAM 8 Go DDR4 SODIMM 2400 Mhz (1 x 8 Go)

RAM maximum: 32 Go sur 2 slots

2 emplacements internes pour disques 3,5" SATA 6 Gb/s

Système installé sur SSD mSATA interne 128 Go

Carte RAID: non

• Proc. Graphique Intel® UHD Graphics (dans la CPU)

Sorties écrans : Display Port 1.2, HDMI 1.4

Utilisable en poste de travail : oui

• USB: 6 ports dont 2 USB 3.0

• 2 ports réseau Gb/s : Intel® Ethernet I211

• 2 ventilateurs Ø 4 cm

· Clavier, souris

Alimentation 250 W interne

Clef USB bootable de réinstallation (sans licence)

Nbre de caméras recommandées : 20 FHD à 25 i/s

+ visu console 9 x 4CIF à 15 i/s. ou bande passante équivalente pour les caméras de résolutions supérieures.

Logiciels fournis avec les licences caméras :

- Système d'exploitation Linux Xubuntu version 16.04 LTS-HWE noyau 4.15
- Base de données relationnelle PostgreSQL.
- · Serveur Web Apache.
- Logiciel CamTrace: moteur vidéo, interface web, administration full web.
- Logiciel CamTrace client : compatible Windows©, Macintosh© ou Linux.

Dimensions

Largeur: 440 mm Profondeur: 300 mm Hauteur: 45 mm

Garantie

Garantie 2 ans par échange de pièces ou retour atelier. Les disques en panne sont remplacés à neuf.

Capacité maxi d'enreg.

 400 Mb/s soit 50 caméras Full HD en H264 à 25 i/s.
Capacité max sans détection ou analyse (sauf si effectuées dans les caméras) avec 16 Go RAM.
250 relais vidéos.

Capacité disque

Ajouter disques de données 24/7 de 2 To à 22 To. Capacité utile maxi : 44 To

Options logicielles

Licence cluster ; connecteurs externes (caisses, contrôle d'accès, LAPI) ; licence hiérarchique ou tolérance de panne ; licence écran passif ; connecteurs caméras si licence IniTial ; contrat de maintenance logiciel incluant mises à jour et support.

Références : CS1367B