



Mustang
Servers



Machines et Serveurs

- pour la vidéo-surveillance
- pour contrôle d'accès
- pour la supervision ou l'hyper-vision

Distribué par COFADIS



Gamme MSR-Core

Gamme de machines en format Rack 19 pouces 2U

2 disques SSD onboard et 4 emplacements de stockage 2.5 pouces (Stockage de datas uniquement, pas de streams vidéo)

2 accès réseau

processeurs Intel de 3 à 16 cœurs – ram double canal de 8 à 32 go

OS : Windows 10/11/Server – Linux Lubuntu – ProxMox

Application : Serveur de contrôle d'accès, de supervision ou de gestion Globale de vidéo-surveillance (Pas d'enregistrement vidéo, données uniquement)

Modèles : MSR-Core/00, MSR-Core+/00, MSR-Core++/00,



Gamme MSR-3

Gamme de machines en format Rack 19 pouces 2U

2 disques SSD onboard et 3 emplacements de stockage 3.5 pouces

2 accès réseau

processeurs Intel de 6 à 16 cœurs – ram double canal de 8 à 32 go

OS : Windows 10/11/Server – Linux Lubuntu – ProxMox

Application : Enregistrement vidéo avec ou sans analyse d'images / Nas / Hôte de virtualisation

Modèles : MSR3/00, MSR3/08, MSR3/16, MSR3/24, MSR3/36, MSR3/54, MSR3+/00, MSR3+/08, MSR3+/16, MSR3+/24, MSR3+/36, MSR3+/54, MSR3++/00, MSR3++/08, MSR3++/16, MSR3++/24, MSR3++/36, MSR3++/54



Gamme MSR-5

Gamme de machines en format Rack 19 pouces 3U

2 disques SSD onboard et 5 emplacements de stockage 3.5 pouces

2 accès réseau

processeurs Intel de 6 à 16 cœurs – ram double canal de 8 à 32 go

OS : Windows 10/11/Server – Linux Lubuntu – ProxMox

Application : Enregistrement vidéo avec ou sans analyse d'images / Nas / Hôte de virtualisation

Modèles : MSR5/00, MSR5/12, MSR5/24, MSR5/36, MSR5/48, MSR5/54, MSR5/72, MSR5/90, MSR5+/00, MSR5+/12, MSR5+/24, MSR5+/36, MSR5+/48, MSR5+/54, MSR5+/72, MSR5+/90, MSR5++/00, MSR5++/12, MSR5++/24, MSR5++/36, MSR5++/48, MSR5++/54, MSR5++/72, MSR5++/90



Gamme MSD

Gamme de machines en format Tower Desktop

2 disques SSD onboard (aucun stockage)

1 accès réseau

processeurs Intel de 3 à 16 cœurs – ram double canal de 8 à 32 go

2 à 6 sorties vidéo

OS : Windows 10/11 – Linux Lubuntu

Application : Station de travail pour programmation ou visualisation mono-écran ou multi-écrans

Modèles : MSD-V2, MSD-V3, MSD-V6



SERVEURS DE DONNEES ET CALCULATEURS

Mustang MSR-Core/00

2 992,00 Public HT

Serveur rack 19" 2U Chassis court Processeur 4 coeurs I3, RAM 8 go, double SSD Onboard, pour base de données ou contrôle d'accès ou gestion Globale, pas d'enregistrement vidéo possible.



Mustang MSR-Core+/00

4 036,00 Public HT

Serveur rack 19" 2U Chassis court Processeur 8 coeurs I7, RAM 16 go, double SSD Onboard, pour base de données ou contrôle d'accès ou gestion Globale, pas d'enregistrement vidéo possible.



Mustang MSR-Core++/00

6 164,00 Public HT

Serveur rack 19" 2U Processeur 16 coeurs, RAM 32 go, double SSD Onboard, pour base de données ou contrôle d'accès ou gestion Globale, pas d'enregistrement vidéo possible.



SERVEURS DE STOCKAGE VIDEO

Mustang MSR-3

3 440,00 Public HT

Serveur Enregistreur rack 19" 2U Processeur 6 coeurs I5, RAM 8 go, double SSD Onboard, 3 emplacements de stockage 3.5 " (54 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.



Mustang MSR-3+

4 126,00 Public HT

Serveur Enregistreur rack 19" 2U Processeur 8 coeurs I7, RAM 16 go, double SSD Onboard, 3 emplacements de stockage 3.5 " (54 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.



Mustang MSR-3++

Serveur Enregistreur rack 19" 2U Processeur 16 cœurs I9, RAM 32 go, double SSD Onboard, 3 emplacements de stockage 3.5 " (54 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.

5 242,00 Public HT



Mustang MSR-5

Serveur Enregistreur rack 19" 3U Processeur 6 cœurs, RAM 8 go, double SSD Onboard, 5 emplacements de stockage 3.5 " (90 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.

3 858,00 Public HT



Mustang MSR-5+

Serveur Enregistreur rack 19" 3U Processeur 8 cœurs I7, RAM 16 go, double SSD Onboard, 5 emplacements de stockage 3.5 " (90 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.

4 470,00 Public HT



Mustang MSR-5++

Serveur Enregistreur rack 19" 3U Processeur 16 cœurs I9, RAM 32 go, double SSD Onboard, 5 emplacements de stockage 3.5 " (90 To Max) Serveur dédiés aux enregistrements vidéo.

5 970,00 Public HT



Remarque : Les machines et serveurs Mustang sont livrées de base sans licence d'applicatifs et sans disque dur de stockage de flux vidéo.
Sur demande elles peuvent être livrées avec les stockage de masse adapté.

STATIONS DE TRAVAIL et MURS D'IMAGES

Mustang MSD-V2

Mustang servers

Station de travail format tour 2 sorties écran FullHD Processeur I3, Ram 8 Go, double SSD système + backups (Non adapté à la vidéo-surveillance)

2 434,00 Public HT



Mustang MSD-V3

Mustang servers

Station de travail format Tour, pour vidéo-surveillance triple écran. Processeur I7, Ram 16 Go + V-ram 2 Go, double SSD système + backups, réseau 1 Gb. Boîtier tour Livré sans écran, nous consulter IMPÉRATIVEMENT pour choix des écrans.

3 298,00 Public HT



Mustang MSD-V6

Mustang servers

Station de travail vidéo-surveillance 6 écrans (murs d'images). Processeur I9, Ram 32 Go + V-ram 4 Go, double SSD système + backups, réseau 10 gb + 1 Gb. Boîtier tour Livré sans écran, nous consulter IMPÉRATIVEMENT pour choix des écrans.

5 590,00 Public HT





Note d'applications

MSR-Core

Les serveurs **MSR-core** seront parfaits pour des applications de bases de données. Dans le monde de la sécurité ils conviendront pour utiliser des applicatifs de contrôle d'accès, d'hypervision ou de gestion de droits et licences dans des systèmes de vidéo surveillance de grande taille.

Les modèles les plus puissants seront aussi parfaitement adaptés à des calculateurs d'analyse d'images par Intelligence artificielle.
Par contre ils ne sont absolument pas prévus pour

MSR

Les serveurs d'enregistrement **MSR-3** et **MSR-5** sont conçus pour assurer principalement des fonctions d'enregistrement de flux vidéo massifs et 24/24.

La gamme propose 3 niveaux de puissance de calcul pour correspondre aux fonctions d'analyse d'images implémentées dans ces serveurs-enregistreurs.

Leurs châssis courts facilitent grandement leurs installations dans des baises existantes.

MSD

Les stations de travail **MSD-2**, **MSD-3** et **MSD-6** proposent des postes de gestion et consultation + monitoring de qualité et fiables. Ils sont destinés à un fonctionnement 24/24. La MSD-V6 dispose de 6 sorties



Mustang Server's : L'avantage de machines et serveurs prêtes à l'emploi. Testées et validées, ces machines sont faciles à démarrer et paramétrer.



Mustang Server's : Des composants soigneusement sélectionnés pour apporter fiabilité et longévité.



Mustang Server's : Des machines initialement conçues pour la vidéo-surveillance, la supervision industrielle et le contrôle d'accès. Ces domaines ne supportant pas la médiocrité sont un gage de qualité pour tout autre application.



Mustang Server's : Des processeurs Intel et des boards Asus-Pro série LTS pour éviter toute mauvaise surprise dans le futur.



Mustang Server's : Optionnellement les applicatifs Luxriot ou Excalibur peuvent être pré-installés pour faciliter encore plus le déploiement.



Mustang Server's : 3 ans de garantie (hors disques de stockage)



Distribué par COFADIS

730 Rue René Descartes Les Pléiades II - Bâtiment B

13100 AIX EN PROVENCE FRANCE

www.cofadis.com

Mustang
Servers