ViGiTRONIC | PC de supervision

Votre allié pour une supervision sans faille

Pour exploiter au mieux les capacités des systèmes de vidéoprotection VIGITRONIC, voici notre **poste de supervision PS02.**

Particulièrement fiable et robuste grâce à sa structure en aluminium, à l'absence de ventilateur et à l'usage de disques SSD, capable de supporter 4 écrans 4K simultanément, PS02 séduira les clients qui veulent mettre en œuvre une supervision efficace pour longtemps et pour un budget raisonnable.



Pré-installé avec Windows 11, **PS02** exploitera notre logiciel de supervision VIPY Client et pourra accueillir d'autres applications car ce n'est pas une machine fermée. **PS02** est disponible avec un stockage de 250 Go ou 500 Go, avec ou sans interface WIFI.





MODÈLES	PS02-0250	PS02-0250-W	PS02-0500	PS02-0500-W
Processeur	Intel® Core™ i5			
Mémoire	16Go			
Stockage	250Go	250Go	500Go	500Go
Réseau	Sans Wi-Fi	Wi-Fi	Sans Wi-Fi	Wi-Fi
Interface réseaux	1 port Ethernet RJ45 10/100/1000/2500 Mbps			
Consommation	13 à 51 W			
Interface graphique	2 x HDMI 2.0b - 4096 x 2304 @ 60Hz 2 x Thunderbolt Port (Display Port 1.4 - 7680 x 4320 @ 60HZ)			
E/S avant	2 x USB 3.2 Gen 2			
E/S arrière	1 x COM, 1 x USB 3.2 Gen 2, 1 x USB 2.0			
Nombres d'écrans	4 écrans 4K au maximum			
Plage de fonctionnement	-10C à 40C			
Dimensions	59 x 185 x 113 mm			
Poids	1,4 kg			
Certification	CE			
Accessoires fournis	Bloc d'alimentation externe DC 12-24V, clavier et souris filaires			
Garantie	3 ans			

PC de supervision

Pourquoi choisir notre PC de supervision?











Silencieux

Notre PC fonctionne sans ventilateur, ce qui le rend quasiment silencieux.



Hermétique

Un PC sans ventilateur élimine le risque d'attirer la poussière et la saleté de l'environnement, cause de pannes potentielles.



Résistant

Construit pour résister à des conditions difficiles et contraignantes.



Optimal

Châssis en aluminium optimisé pour un refroidissement passif et ce pendant de longues périodes d'utilisation.



Durable

L'absence de ventilateur réduit considérablement la consommation d'énergie.



L'absence de pièces mobiles permet une résistance aux chocs et aux vibrations, pour une meilleure fiabilité.



Étanche

Indice élevé de protection (IP51) contre la pénétration de poussières et d'eau.



Recyclable

L'aluminium utilisé pour la production du châssis est réutilisé et les déchets de production sont recyclés.