

Longse Pro

DE3116YA

XVR pentabrid 4K (8 mpx)

16 COAX et 32 voies IP



4 K 16 voies hybrides
ou 32 en tout IP 2 HD H265

Enregistreur vidéo multi-technologies **série professionnelle** d'usage général pour surveillance intérieure ou extérieure. Compatible avec caméra AHD, CVI, TVI analogique plus caméras IP Onvif ou Rtsp.

Il supporte les résolutions jusqu'à 4K (5 mpx en temps réel, enregistrement et affichage), permettant un zoom en relecture et une exploitation de qualité.

Il est livré avec un CMS permettant l'exploitation multi-postes. De même une application Android ou IOS est disponible.

Il peut aussi être utilisé comme encodeur de caméras Coaxiales vers IP, afin de migrer des installations de l'analogique vers ExcaliburVision HD

Usage : Magasins de taille moyenne, collèges, PME, petites administrations...



Nous consulter pour caméras
AHD ou IP

Résolution maxi	4K Ip ou 5 mpx coax
Technologie	AHD, CVI, TVI analog, IP
Voies totales	16 voies hybrides (ou 32 voies tout IP)
Voies Coax	16
Formats vidéo	H265 H264
Supporte caméras Onvif	Oui (2.1 et supérieur)
Débit IP maxi	160 mbps
Support caméras double flux	Oui
Support RTSP	Oui
Nb prises RJ45	1
Support sous réseau vidéo	Non
Recherche automatique des caméras	Oui
Nombre de disques	2 x Sata (16 Tb maxi)
POE	Non
Sorties vidéo	2 : 1 x HDMI 4K + 1 x VGA
Alimentation	240 Vac
Température de fonctionnement	5° à + 40°
Poids	4855 g
Dimensions	300 x 300 x 46 mm