

Longse

Enregistreurs hybrides ou full IP

Caméras IP ou sur coaxial

VMS



Menu

Longse



Home

Menu

Qui est Longse ?

Caméras IP

Nano Caméras IP

Caméras Coax

Stockeurs Full IP

Stockeurs Hybrides

Logiciels et applis

Qui est Longse ?

- Top 5 des fabricants Chinois
- Créé en 2005
- ISO-9001-8 en 2009
- Nouvelle usine 50 000 m2 en 2012
- Plus gros client Sony au niveau des Cmos en 2013
- ISO-9001-15 en 2018

Voilà pourquoi les produits Longse sont garantis 3 ans

Longse

Qui est Longse ?

- 200 Ingénieurs et techniciens
- 78 brevets
- Développeurs Hardware et Software
- 6 % du CA consacré au R&D
- Développement en interne des firmwares et logiciels



Longse



Mexico

Florida (USA)

Columbia

Brazil

Argentina

UK Poland

Germany

France

Italy, San Marino, Malta

Spain

Tunisia

Albania

Iran

Yemen

Lithuania

Belarus

Hungary

Iraq

South Korea

Guangzhou Longse

Thailand

Longse

Longse Products cover more than

130 countries all over the world

Menu

La gamme Longse \Pro



Caméras IP H265



Caméras Coax
TVI/DVI/AHD/Analog



NVR et XVR



Accessoires de pose

Longse

Menu

Caméras IP

- De 3 à 12 Mpx
- Intérieures ou extérieures, anti-vandales
- Fixes ou positionnables
- Objectifs fixes ou avec Zooms motorisé auto focus
- Onvif profil S
- H264+ / H265+ / Mjpeg



Longse

Caméras IP positionnables...

...Gain de temps et souplesse



1. Posez à l'emplacement souhaité
2. Fermez le boîtier
3. Alimentez en POE
4. Connectez vous sur la caméra via IP
5. Réglez sa position et son angle de vue
6. C'est fini...

Longse

Menu

Caméras IP positionnables...

...Gain de temps et souplesse

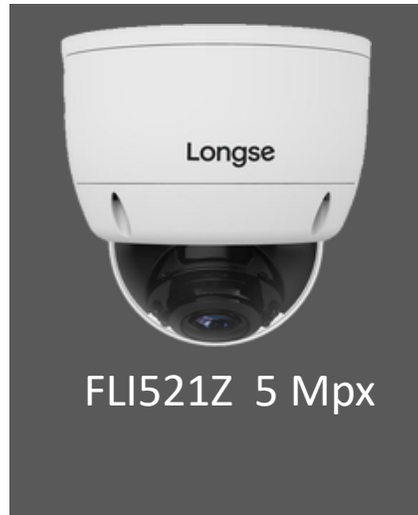


- 5 Mega pixels
- Intérieur / extérieur 0,05 lux
- POE
- Orientable 370 x 72 °
- Auto focus 2,8 à 12 mm
- Infrarouge 40 m
- Anti-vandale IK10

Longse

Menu

Caméras IP à objectifs zooms auto-focus



- Intérieur / extérieur 0,01 lux
- POE
- Auto focus 2,7 à 13,5 mm
- Infrarouge 30 m
- Anti-vandale IK10
- Stockage interne 128 Go maxi



- Intérieur / extérieur Starlight 0,05 ou Ultra-Starlight 0,005 lux
- POE
- Auto focus 2,7 à 13,5 mm
- Infrarouge 40 et 60 m
- Anti-vandale IK10
- Stockage interne 128 Go maxi

Longse

Caméras IP à objectifs fixes



FLI331F 3 Mpx

- Intérieur 0,1 lux
- POE
- 3 axes
- Objectif 3,6 mm
- Infrarouge 20 m
- Anti-vandale IK10



FLI312F 3 Mpx

- Intérieur 0,08 lux
- POE
- 3 axes complets
- Objectif 3,6 mm
- Infrarouge 25 m
- Anti-vandale IK8

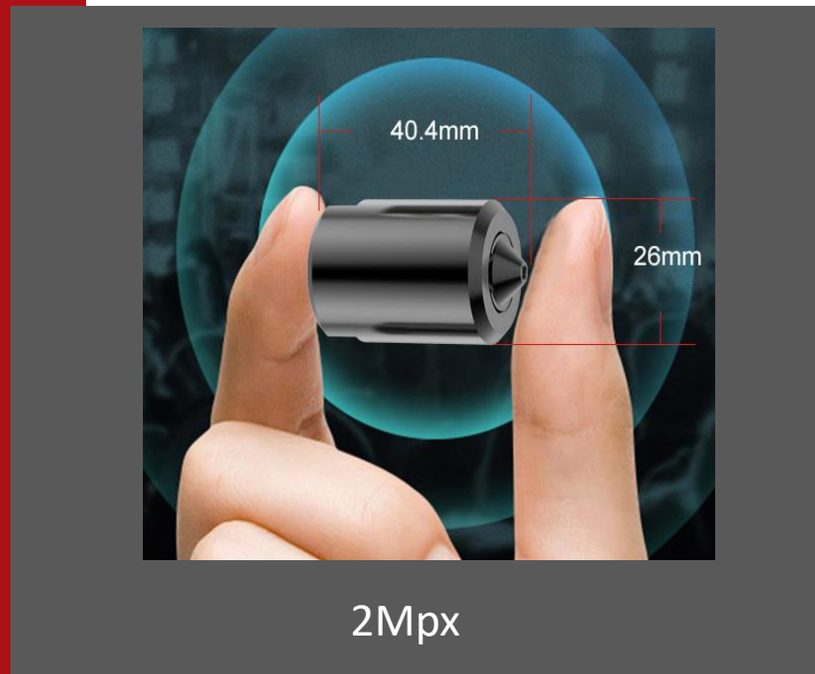


FLI351F 3 Mpx

- Intérieur / extérieur 0,1 lux
- POE
- Objectif 3,6 mm
- Infrarouge 25 m

Longse

Nano Caméras IP pour intégration



- 2 Mpx
- Starlight
- WDR
- POE
- Pour intégration
- Colonnes piétonnes
- Fûts de barrières levantes
- SAS...
- 2 Mpx
- Sur consultation uniquement

Longse

Caméras coax à objectifs motorisés



FLA211Z 2 Mpx

- Intérieur 0,01 lux
- CVI / TVI / AHD / Analogique
- 3 axes
- Objectif auto-focus 2,7 à 13,5 mm
- Infrarouge 30 m
- Anti-vandale IK8



FLA221Z 2 Mpx

- Intérieur / extérieur Starlight 0,001 lux
- CVI / TVI / AHD / Analogique
- Objectif auto-focus 2,7 à 13,5 mm
- Infrarouge (FLA221) 30 m et FLA252) 60 m
- Anti-vandale IK 10



FLA252Z 2 Mpx

Longse

Caméras coax à objectifs fixes



FLA231F 2 Mpx

- Intérieur 0,01 lux
- CVI / TVI / AHD / Analogique
- 3 axes
- Objectif fixe 3,6 mm
- Infrarouge 20 m
- Anti-vandale IK10



FLA251F 2 Mpx

- Intérieur / extérieur 0,01 lux
- CVI / TVI / AHD / Analogique
- Objectif fixe 3,6 mm
- Infrarouge 20 m

Longse

Caméras coax traditionnelles



FLA281 2 Mpx



- Pour application avec objectif à fort grossissement
- Pour application en climat hostile avec caisson inox ou grand-froid
- Pour application avec projecteur IR longue portée (150 m)
- Intérieur ou extérieur sous caisson 0,01 lux
- CVI / TVI / AHD / Analogique
- Gestion objectif asservi
- Fixation objectif CS, tirage optique réglable
- Filtre infrarouge commutable

Longse

NVR enregistreurs Vidéo Pur IP



N6664Q

- 64 voies IP
- 4 K à 12 mpx
- 320 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 16 entrées alarmes
- 4 sorties alarmes
- 8 disques de stockage
- 1 port E-Sata
- 64 To maxi (8 x 8 to)
- 2 accès réseau
- 3 sorties moniteurs
- Rackable 19 pouces

Longse

NVR POE enregistreurs Vidéo Pur IP



NPOE3616RM

- 16 voies IP Poe (200 W)
- 4 K à 8 Mpx
- 120 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 4 disques (32 To maxi)



NPOE3608YO

- 8 voies IP Poe (100 W)
- 4 K à 8 Mpx
- 60 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 1 disque (8 to maxi)



NPOE3604YO

- 4 voies IP Poe (100 W)
- 5 Mpx
- 60 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 1 disque (8 to maxi)

Longse

XVR enregistreurs hybrides IP et Coax



DE3116YA

- 16 voies hybrides
- IP/CVI / TVI / AHD / Analog
- 4 K 8 Mpx
- 160 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 2 disques (16 To maxi)



DE3108Y

- 8 voies hybrides
- IP/CVI / TVI / AHD / Analog
- 4 K 8 Mpx
- 80 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 1 disque (8 to maxi)



DE3104Y

- 4 voies hybrides
- IP/CVI / TVI / AHD / Analog
- 4 K 8 Mpx
- 60 Mbits de bande passante
- H265 / H264
- Onvif profil S
- 1 disque (8 to maxi)

Longse

XVR enregistreurs hybrides IP et Coax

Application particulière :

Upgrade d'installation coax vers un système de vidéo informatisée VMS



Réseau IP

Serveur vidéo VMS



Supervision, analyse d'images, redondance...

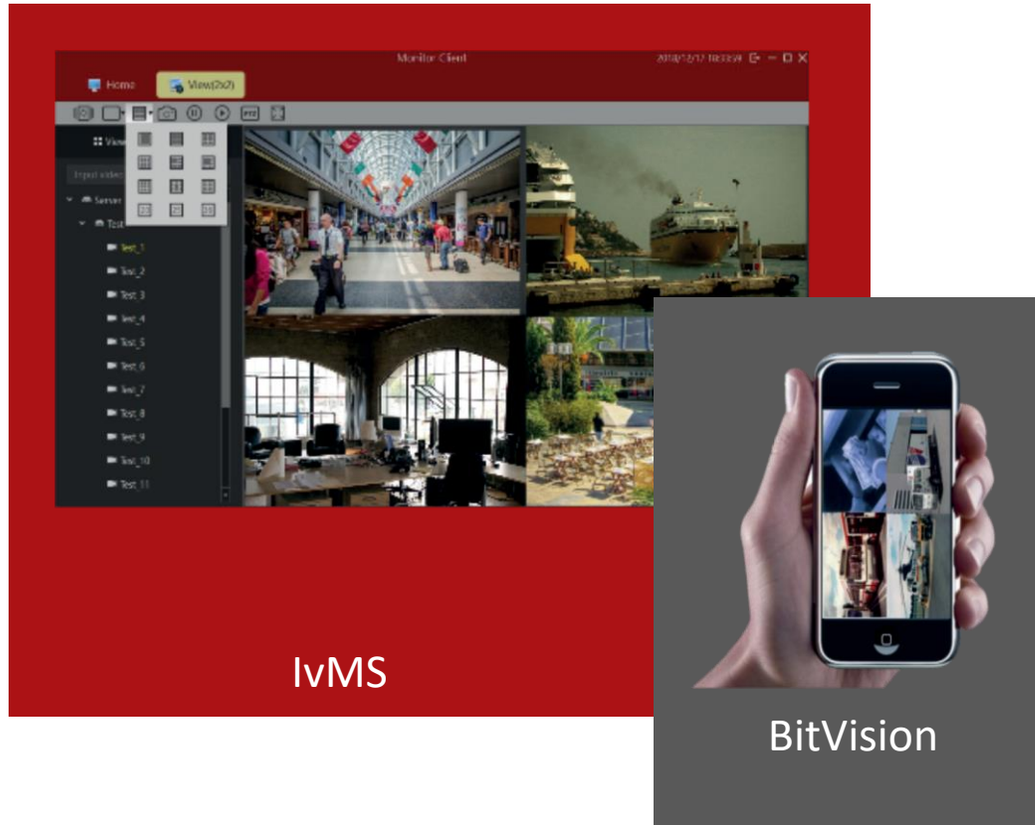


- Utilisable en encodeur AHD/TVI/CVI vers IP
- IP/CVI / TVI / AHD / Analog
- Permet un stockage de sauvegarde local
- Encodage en flux H264 25 ips 2 MPX

Longse

Menu

CMS IvMS320 et application BitVision



- IvMS 320
 - Logiciel CMS pour Windows
 - Pour tous les produits de la gamme
 - Gère les NVR, XVR et caméras IP
-
- Application BitVision
 - Pour Android et Apple IOS
 - Pour tous les produits de la gamme
 - Gère les NVR, XVR et caméras IP

Longse

Longse est distribué en France par COFADIS

Découvrez nos autres produits vedettes :

- Logiciel vidéo **LUXRIOT**
- Contrôle d'accès et Gestion Globale de sécurité **EXCALIBURVISION**
- Filtrage d'accès **PRIMA**
- Détection intrusion **INIM**
- PPMS **Neutronic**



Longse