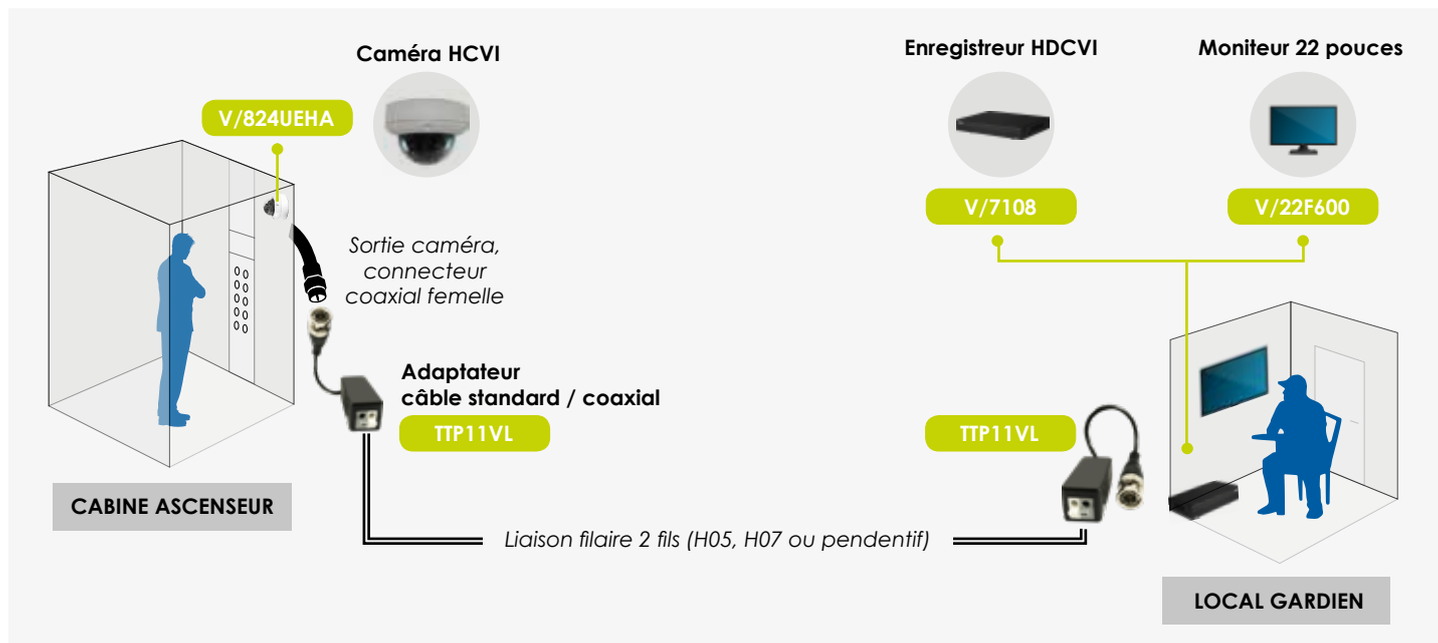


Système de vidéo surveillance en cabine



Caméra analogique / HDCVI



V/824UEHA



V/838UEHF



V/HFW2221

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	V/824UEHA	V/838UEHF	V/HFW2221
Capteur	1/3" Sony® 1.37 Megapixel Exmor (IMX238)		
Objectif varifocal	2.8~12 mm		motorisé, 2.8~12mm
Angle de vue	De 25° à 94°		De 37° à 99°
Résolution max.	HD 720p - 1000TLV	HD 720p - 1000TLV	FULL HD - 1080p
Éclairage minimum (illumination)	0 Lux		0,03 Lux
Infrarouges	25 mètres	50 mètres	60 mètres
Wide Dynamic Range (WDR)	DWDR		WDR
Réduction bruit numérique(DNR)	3D-NR		
Connectivité	BNC HDCVI / CVBS		
Indice de protection (IP)	IP66		IP67
Resistance aux chocs (IK)	IK10	IK02	IK02
Alimentation	12 V DC		
Température de fonctionnement	-20° C à +50° C	-10°C à +45°C	-30°C à 60°C
Dimensions	96 (H) x 118 (Ø) mm	180 (Pr) x 90 (Ø) mm	213 x 80 x 72 mm

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Caméra dôme anti-vandale IK10 - 1000TVL / HDCVI

V/824UEHA

Caméra infrarouge 50m - 1000TVL / HDCVI

V/838UEHF

Caméra avec varifocal motorisé 2,1Mp 1080p - 1000TVL / HDCVI

V/HFW2221

CAMÉRA ET ENREGISTREUR VIDÉO PROFESSIONNEL

Connexion COAXIALE

Enregistreur DVR pentabride 8CH 1080p - HDCVI / TVI / CVBS / IP



V/7108

Enregistreur Analogique et HD-CVI

Connectivités :

- 1 port HDMI (1920 × 1080)
- 1 port VGA (1920 × 1080)
- 1 entrée / 1 sortie d'audio RCA bidirectionnelle
- 1 ports USB 2.0, 1 ports USB 3.0
- 1 port SATA (jusqu'à 6TB)
- 1 port RS485 (contrôle PTZ)
- 1 port Ethernet RJ45 (10/100/1000M)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre canaux	8 CH, CVBS / HDCVI / IP (4 CH 5Mp) (4 ou 16ch, N.C)
Enregistrement	Résolutions: 1080P, 720P, 960H, D1, HD1, BCIF, CIF, QCIF; Flux Principal: 1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30fps)
Compression vidéo / audio	H.264+/H.264/G.711 Débit d'enregistrement : de 1Kbps ~ 6144Kbps par cannal
Modes d'enregistrements	Programmé (continu, détection de mouvement), manuel, arrêt
Détection vidéo	Enregistrement, PTZ, Patrouilles, Push Vidéo, Email, FTP, Snapshot, Buzzer, Détection de mouvement, Zones de détection 396 (22x18), pertes vidéos et Noirs caméra
Fonctions réseau	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP Search (Support Dahua IP camera, DVR, NVS, etc.)
Accès distant	128 utilisateurs max. iPhone, iPad, Android
Sauvegardes	USB / Réseau / Disque interne
Alimentation	DC12V/2A (10W max sans HDD)
Dimensions	325 x 255 x 55 mm, Mini 1U

Accessoires pour la vidéo surveillance en cabine



V/22F600

Moniteur 22"- Full HD
HDMI - VGA
temps de réponse : 5ms



V/HD500GO

Disque dur 500Go :
Capacité 500Go, format 3.5",
vitesse 7200RPM, SATA3



V/ALIM12V

Alimentation 12V
Intensité : 1.5A



TTP11VL

Le transiver **TTP11VL**,
kit émission réception IP65
Permet de régénérer de façon
optimal le signal vidéo sur 2 fils
standards



RG5940M

Câble coaxial RG59 + DC 12V
Avec connectique, longueur 40m

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Enregistreur DVR pentabride 8CH 1080p - HDCVI / TVI / CVBS / IP

V/7108

Moniteur 22 pouces - Full HD - HDMI et VGA

V/22F600

Disque dur 500Go - 3.5 pouces - 7200RPM - SATA3

V/HD500GO

Alimentation 12V / 1.5A

V/ALIM12V

Adaptateur IP65 câble coaxial / câble standard - kit de 2 pièces

TTP11VL

Cable RG59 + DC 12v - Connecteur inclus (Vidéo + Alim) - 40 mètres

RG5940M