



**GAMME HYBRIDE AHD 100**  
LA NOUVELLE GAMME DE CAMÉRAS  
ET DE DVR POUR LA VIDÉOPROTECTION  
PROFESSIONNELLE

 **Comelit**<sup>®</sup>  
Immotec



# AHD 100

## La nouvelle gamme AHD professionnelle.

La gamme AHD100 offre des solutions de haut niveau, applicables aux systèmes de vidéoprotection les plus utilisés.

La série AHD de Comelit garantit des prises de vue en haute résolution jusqu'à 5 MPX.

Les caméras de la série AHD100 sont disponibles en de nombreux modèles : all in one, turret, minidome et PTZ dome et avec objectif fixe ou varifocal.

Les caméras à optique varifocale disposent d'objectifs motorisés qui garantissent une mise au point automatique, évitant la nécessité d'un réglage manuel (simplifiant ainsi leur installation).

Elles s'adaptent aux différentes technologies disponibles sur le marché : AHD, TVI, CVI pour les situations prévoyant la sortie analogique.

Les DVR de la série AHD100 sont disponibles avec 4, 8 et 16 entrées BNC et autant de canaux IP (Hybrid).

Ils sont tous connectés au service gratuit Comelit DNS et disposent de la fonction plug & play (aucune configuration) particulièrement utile en phase d'installation, car elle permet de brancher les caméras au DVR et de lire le QR code à travers l'APP Comelit View 100.

L'APP Comelit View 100, disponible sous iOS et Android, permet de contrôler l'installation à distance, d'afficher des images en direct et sur plusieurs écrans, de les enregistrer sur un dispositif local et de commander éventuellement des caméras PTZ.





## RÉSIDENTIEL

Permet de surveiller à distance ce qu'il se passe à l'intérieur ou à l'extérieur d'une habitation sur un ordinateur ou un dispositif mobile. Les leds infrarouges sont en mesure de filmer en condition d'obscurité totale.



## COMMERCES

Les systèmes de vidéoprotection permettent de limiter les pertes liées aux infractions qui engendrent des coûts élevés et risquent de compromettre les rapports avec la clientèle.



## PARKINGS

Les systèmes de vidéoprotection représentent une force de dissuasion contre les actes de vandalisme et criminels, qui permettent également de vérifier anomalies, dysfonctionnements et de contrôler les accès.

LES ATOUTS DE LA GAMME  
**DVR SÉRIE AHD100**



## DVR HYBRIDE 5 EN 1

Les nouveaux DVR de la série AHD100 sont en mesure de gérer jusqu'à 5 technologies avec une résolution pouvant atteindre 4 Megapixels :

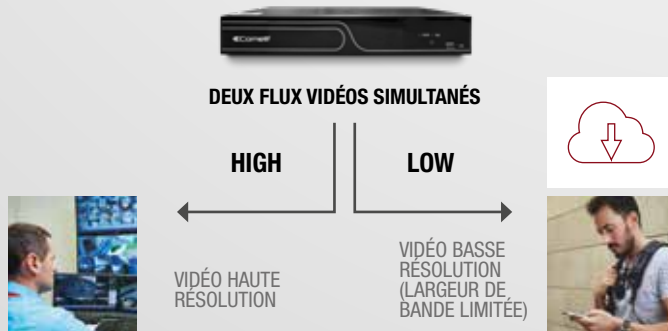


## INTERFACE GRAPHIQUE UTILISATEUR FONCTIONNELLE ET INTUITIVE



## ENREGISTREMENT DUAL STREAMING

Les dispositifs sont en mesure de reproduire deux flux vidéo simultanés à des niveaux de résolution différents. Cette fonction assure des images de haute qualité sur des réseaux à forte bande passante et des images d'une qualité inférieure sur les réseaux à bande passante limitée (smartphone).



## EXTENSION DES CANAUX

Les DVR peuvent augmenter leurs canaux en couplant des caméras IP. Le modèle à 4 canaux dispose également de 8 entrées BNC afin de doubler le nombre de canaux analogiques en cas d'utilisation de caméras avec une résolution atteignant jusqu'à 3 MP, ce qui permet de commander 16 caméras (8 analogiques + 8 IP, 3MP)

- AHDVR104A : 4 BNC et 4 IPC (4 MP) ou 8 BNC (max 3MP) et 8 IPC (3MP)
- AHDVR108A : 8 BNC et 8 IPC (4 MP)
- AHDVR106A : 16 BNC et 8 IPC (4 MP)



LECTURE EN DIRECT DE CHAQUE CANAL

IDENTIFICATION PAR DOUBLE MOT DE PASSE

NOTIFICATIONS ÉVÈNEMENTS/ALARMES

PORTS USB

DNS COMELIT ET P2P

CONTRÔLE UTC

TAILLE MAXIMALE POUR HDD : 8TB

FORMAT D'ENREGISTREMENT PROPRIÉTAIRE  
ANTI-FALSIFICATION

NOTIFICATIONS PAR E-MAIL

AUDIO BIDIRECTIONNEL

FONCTION S.M.A.R.T POUR LA VÉRIFICATION ET LE BON  
FONCTIONNEMENT DES HDD

ENTRÉES - SORTIES



LES ATOUS DE LA GAMME

## CAMÉRAS AHD SÉRIE 100



Caméras avec détecteur CMOS à très haute sensibilité, pour des images de haute qualité, également en infrarouge. Résolution jusqu'à 5MP, avec zoom motorisé et mise au point automatique, indice de protection jusqu'à IP66, indice de protection anti-vandalisme IK10, sorties vidéo AHD/CVI/TVI. Elles utilisent les mêmes accessoires que la gamme IP100.

### RÉSOLUTION 5MP



Résolution optimale permettant d'afficher le moindre détail.

### SMARTFOCUS



Grâce à l'optique motorisée, la mise au point automatique est toujours parfaite, en toutes conditions ambiantes et sans réglage manuel.

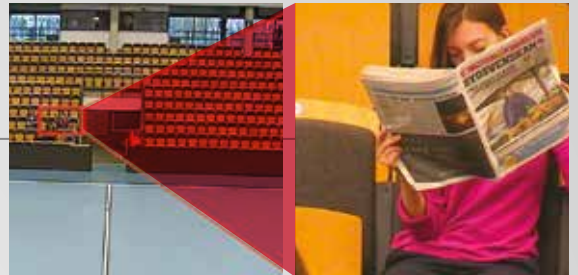
### D-WDR



DIGITAL WIDE DYNAMIC RANGE - Image de qualité même lorsque la caméra est en contre-jour.



## PTZ AVEC ZOOM JUSQU'À 20X



Zoom Optique 20x vision nocturne jusqu'à 150 m.



MOUVEMENT CAMÉRA SUR 3 AXES

LED ARRAYS JUSQU'À 50 M

VISIÈRE

LED SMD

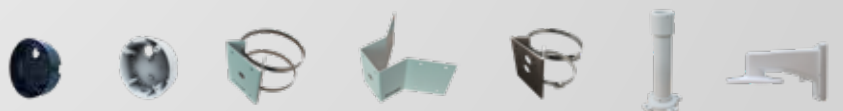
SMART IR

OPTIQUE MOTORISÉE

MENU OSD

CONTRÔLE UTC

## ACCESSOIRES



LES ATOUTS DE LA GAMME

## LOGICIEL ET APP COMELIT VIEW 100

### VISUALISATION EN DIRECT & PLAYBACK



Gestion simultanée de plusieurs moniteurs.

### CARTES GRAPHIQUES ET SOUS-CARTES



Possibilité d'ajouter des cartes graphiques et des sous-cartes interactives après avoir installé les caméras.



### LECTURE/SAUVEGARDE



- Calendrier de recherche
- Recherche par type de vidéo en direct
- Recherche par type d'enregistrement (Normal, Détection de mouvement, Alarme)
- Affichage des réglages
- Barre de lecture avec canal associé
- Fonction Sauvegarde





## CONNEXION

- Balayage et couplage automatique des dispositifs sur réseau local.
- Enregistrement du dispositif via P2P et QR code, adresse IP et Comelit DNS.



## AFFICHAGE DES IMAGES EN DIRECT

- Affichage en direct sur plusieurs écrans – canal simple
- Possibilité de valider l'audio bidirectionnel
- Switch entre Main stream et Sub stream
- Capture d'écran
- Enregistrement manuel



## LECTURE



- Reproduction des enregistrements
- Possibilité d'activation audio
- Capture d'écran
- Enregistrement manuel

EXEMPLES D'APPLICATION  
**AHD100**

# EXEMPLE D'APPLICATION VILLA

SYSTÈME DE VIDÉOPROTECTION COMPRENANT :

- 4 caméras pour le contrôle du périmètre extérieur ;
- Appareil pour l'enregistrement vidéo ;
- Moniteur pour l'affichage des images ;

Code	Description	Qté
AHCAM105A	CAMÉRA AHD ALL IN ONE 4-5MP, 3.6MM, IR 20M, IP66	4
AHDVDR104A	DVR AHD 4 CH 4MP / 8 CH 3MP, DD 1TB	1
SMON185A	MONITEUR LED 18,5", VGA, AUDIO, HD	1
43082	ALIMENTATION CONNECTEUR JACK, 230VAC/12VDC, 1.33A	4







EXEMPLES D'APPLICATION

## AHD100

# EXEMPLE D'APPLICATION BOUTIQUE

SYSTÈME DE VIDÉOPROTECTION COMPRENANT :

- 2 caméras Minidome pour le contrôle de l'intérieur ;
- 2 caméras all in one pour le contrôle des entrées ;
- Appareil pour l'enregistrement vidéo ;
- Moniteur pour l'affichage des images ;



Code	Description	Qté
AHCAM105A	CAMÉRA AHD ALL IN ONE 4-5MP, 3,6MM, IR 20M, IP66	2
AHCAM125A	CAMÉRA AHD MINIDOME 4-5MP, 3,6MM, IR 30M, IP65	2
AHDVR104A	DVR AHD 4 CH 4MP / 8 CH 3MP, HDD 1TB	1
SMON185A	MONITEUR LED 18,5", VGA, AUDIO, HD	1
43082	ALIMENTATION CONNECTEUR JACK, 230VAC/12VDC, 1.33A	4



# EXEMPLE D'APPLICATION PARKING

SYSTÈME DE VIDÉOPROTECTION COMPRENANT :

- 3 caméras IP pour le contrôle des rampes et de la cabine ;
- 3 PTZ AHD pour le contrôle du parking ;
- Appareil pour l'enregistrement vidéo ;
- Moniteur pour l'affichage des images ;
- Switch de réseau.

Code	Description	Qté
AHPTZ120A	CAMÉRA PTZ AHD FULL-HD, ZOOM 20X	3
IPCAM164A	CAMÉRA IP ALL IN ONE 4MP, 2,8-12MM, IR 50M, IP66	3
AHDVDR108A	DVR AHD 8 ENTRÉES 4MP, HDD 1TB	1
IPSWP080A	SWITCH, 8 PORTS POE GIGABIT	1
SMON185A	MONITEUR LED 18,5", VGA, AUDIO, HD	1



**CAMÉRAS**

**AHCAM105A**

**AHCAM125A**
**Caractéristiques principales**

Capteur	1/2.7" CMOS	1/2.7" CMOS
Pixels effectifs HxV (px)	2592x1944	2592x1944
Optique	3.6mm	3.6mm
Champ de vision horizontal (°)	79	79
Champ de vision vertical (°)		
Vitesse d'obturation (s)	1/25 ÷ 1/50000	1/25 ÷ 1/50000
Zoom optique caméra		
Sensibilité (lux)	0 (led IR ON)	0 (led IR ON)
Rapport signal/bruit (dB)	> 50 (AGC OFF)	> 50 (AGC OFF)
Filtre IR	Mécanique	Mécanique
Sortie vidéo	AHD/TVI/CVI	AHD/TVI/CVI
Résolution vidéo (H x V - pixel)	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP

**Caractéristiques logiciel/firmware**

Nombre d'images par secondes	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps
------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

**Fonctions**

Compensation contre-jour (BLC)	BLC	BLC
Effets numériques	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)
Wide Dynamic Range WDR	D-WDR	D-WDR
Contrôle DNR	2DNR, 3DNR	2DNR, 3DNR
Réglage équilibrage des blancs	AWC, ATW	AWC, ATW
Renversement image		
Contrôle gain automatique (AGC)	1 ÷ 15	1 ÷ 15

**Caractéristiques matériel**

Nombre LED IR / Distance d'éclairage (m)		16 led SMD / 30m
Distance maximale avec câble coaxial RG59 / UTP (m)	300 / 100	300 / 100
Notation Anti-vandalisme (code IK)		
Indice de protection IP	IP66	IP65
Réglage 3 axes		Oui
Sortie vidéo analogique	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)

**Données générales**

Tension d'alimentation (VDC)	12	12
Absorption max. (W)	5	5
Diamètre (mm)		120
Hauteur (mm)	62	97.5
Largeur (mm)	71	
Profondeur (mm)	185.5	
Poids (g)	400	675
Matériaux de construction	Aluminium moulé	Aluminium moulé
Type d'habillage	All in one	Minidome
Coloris	Gris foncé	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ 55	-20 ÷ 55
Humidité de service RH max (%)	90	90



**AHCAM175A****AHCAM165ZA****AHCAM175ZA****AHCAM1858ZA**

	1/2.7" CMOS	1/2.7" CMOS	1/2.7" CMOS	1/2.7" CMOS
	2592x1944	2592x1944	2592x1944	2592x1944
	3.6mm	2.8÷12mm, motorisé, autofocus	2.8÷12mm, motorisé, autofocus	2.8÷12mm, motorisé, autofocus
	79			
		21÷47	21÷47	21÷47
	1/25÷1/50000	1/25÷1/50000	1/25÷1/50000	1/25÷1/50000
		4x	4x	4x
	0 (led IR ON)	0 (led IR ON)	0 (led IR ON)	0 (led IR ON)
	> 50 (AGC OFF)	> 50 (AGC OFF)	> 50 (AGC OFF)	> 50 (AGC OFF)
	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
	AHD/TVI/CVI	AHD/TVI/CVI	AHD/TVI/CVI	AHD/TVI/CVI
	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP	AHD: 4/5MP; TVI: 5MP; CVI: 4MP
	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps	2560x1440@30fps; 2592x1944@12.5fps
	BLC	BLC	BLC	BLC
	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)	LSC, Anti-flicker (50/60Hz), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)
	D-WDR	D-WDR	D-WDR	D-WDR
	2DNR, 3DNR	2DNR, 3DNR	2DNR, 3DNR	2DNR, 3DNR
	AWC, ATW	AWC, ATW	AWC, ATW	AWC, ATW
		1÷15		
	1÷15		1÷15	1÷15
	1 led IR-III / 15m	2 led arrays / 50m	16 led SMD / 30m	12 led SMD / 30m
	300 / 100	300 / 100	300 / 100	300 / 100
				IK10
	IP65	IP66	IP65	IP66
			Oui	Oui
	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)
	12	12	12	12
	6	5	5	4
	93		120	117
	83.3	148	97.5	86
		121		
		235		
	360	1220	675	675
	Aluminium moulé	Aluminium moulé	Aluminium moulé	Aluminium moulé
	Minidome	All in one	Minidome	Minidome
	Blanc	Gris foncé	Blanc	Blanc
	-20÷55	-20÷55	-20÷55	-20÷55
	90	90	90	90



AHPTZ110A



AHPTZ120A

## Caractéristiques principales

Capteur	1/2.8" CMOS 2.15M Sony Starvis Technology	1/2.8" CMOS 2.15M Sony Starvis Technology
Optique	4.7÷47mm, autofocus	4.7÷94mm, autofocus
Champ de vision horizontal (°)	6.43÷60.9	3.2÷55.8
Champ de vision vertical (°)	4.1÷40.1	1.8÷32.2
Zoom optique caméra	10x	20x
Rapport signal/bruit (dB)	> 55 (AGC OFF)	> 55 (AGC OFF)
Filtre IR	Mécanique	Mécanique
Sortie vidéo	AHD	AHD
Résolution vidéo (H x V - pixel)	1920x1080 (Full-HD 1080p)	1920x1080 (Full-HD 1080p)

## Caractéristiques logiciel/firmware

Nombre d'images par secondes	30fps	30fps
------------------------------	-------	-------

## Fonctions




Principales fonctions	256 Pré-réglages, 8 Tours, 4 Modèle, Scan 360°	256 Pré-réglages, 8 Tours, 4 Modèle, Scan 360°
Vitesse de rotation	Manuel: 0.1°÷180°/s / Appel Préréglage: 200°/s	Manuel: 0.1°÷180°/s / Appel Préréglage: 200°/s
Compensation contre-jour (BLC)	BLC	BLC
Effets numériques	Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°), Anti-flicker (50/60Hz)	Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°), Anti-flicker (50/60Hz)
Wide Dynamic Range WDR	WDR	WDR
Contrôle DNR	3DNR	3DNR
Réglage équilibrage des blancs	ATW, AWB, Indoor, Outdoor	ATW, AWB, Indoor, Outdoor
Contrôle gain automatique (AGC)	Oui	Oui

## Caractéristiques matériel

Nombre LED IR / Distance d'éclairage (m)	6 led / 80m (Smart IR)	2 x laser led + 6 led / 150m (Smart IR)
Distance maximale avec câble coaxial RG59 / UTP (m)	300 / 100	300 / 100
Support mural	Inclus	Inclus
Indice de protection IP	IP66	IP66
Contrôle caméra avec RS485	Oui	Oui
Sortie vidéo analogique	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)

## Données générales

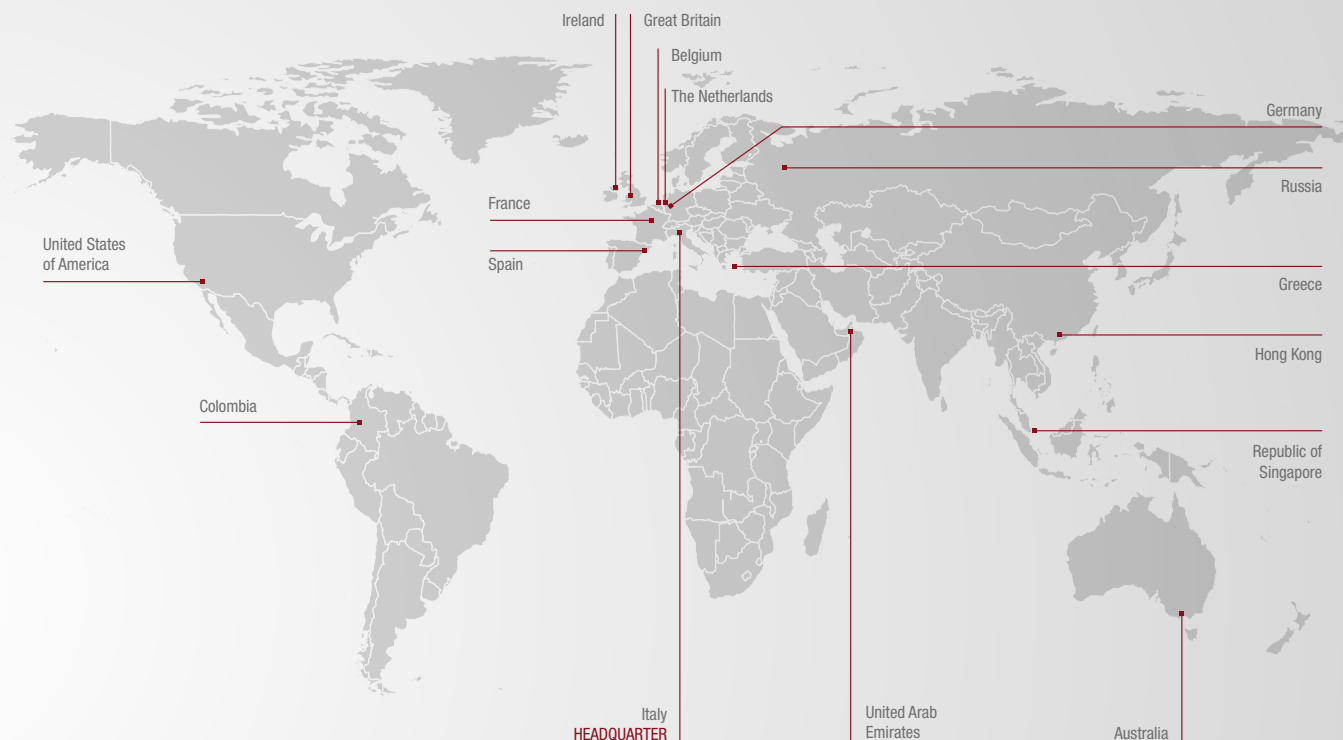
Tension d'alimentation (VDC)	24	24
Absorption max. (W)	30	36
Diamètre (mm)	149	216
Hauteur (mm)	291	380
Poids (g)	4000	7000
Matériaux de construction	Aluminium moulé	Aluminium moulé
Type d'habillage	Speed dome	Speed dome
Coloris	Blanc	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-30÷50	-30÷50
Humidité de service RH max (%)	90	90
Accessoires fournis	Alimentation	Alimentation

DVR			
			
	AHDVR104A	AHDVR108A	AHDVR106A
Caractéristiques principales			
Entrées vidéo	8@3MP (BNC)+8@3MP (IP) / 4@4MP (BNC)+4@4MP (IP)	8@4MP (BNC)+8@4MP (IP)	16@4MP (BNC)+8@4MP (IP)
Sortie vidéo principale	1 (VGA), 1 (HDMI), 1920x1080@60Hz, 1280x1024@60Hz	1(VGA, 1920x1080@60 Hz), 1(HDMI 1920x1080@60Hz, 4K@30Hz), 1280x1024@60Hz	1(VGA, 1920x1080@60 Hz), 1(HDMI 1920x1080@60Hz, 4K@30Hz), 1280x1024@60Hz
Entrées/sorties audio	4 / 1 (RCA)	4 / 1 (RCA)	4 / 1 (RCA)
Entrées/sorties alarme	4/1	8/3	8/3
Compression vidéo	H.264	H.264	H.264
Frame rate en lecture / enregistrement	BNC: 40fps@4MP / 48fps@3MP / 80fps@2MP; IP: Real time	BNC: 80fps@4MP / 96fps@3MP / 160fps@2MP; IP: Real time	BNC: 128fps@4MP / 192fps@3MP / 400fps@2MP; 8 x IP: Real time
Frame rate de la vue en direct	BNC: 80fps@4MP/120fps@2MP; IP: Real time	BNC:160fps@4MP/240fps@2MP; IP: Real time	BNC: 320fps@4MP/480fps@2MP; IP: Real time
Capacité du disque dur fourni	1TB (6TB max)	1TB (8TB max)	2TB (8TB max)
Disques Durs additionnelles (SATA)		1 (8TB max)	1 (8TB max)
Caractéristiques logiciel/firmware			
Système d'exploitation	Linux embedded	Linux embedded	Linux embedded
Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, planifié, événement	Automatique, manuel, planifié, événement	Automatique, manuel, planifié, événement
Type d'enregistrement	Dual streaming	Dual streaming	Dual streaming
Nombre maximum de canaux en lecture simultanés	4 (BNC)/1 (mix)@main stream / 4 (8)@ sub stream	4 (BNC)/1 (mix)@main stream / 4 (8)@ sub stream	8x4MP@120fps (BNC)/8x3MP@144fps/8x2MP@Real time
Protocoles supportés	HTTP, DHCP, DDNS, PPPoE, P2P, NTP, SMTP (SSL), TCP/IP, UPnP, Comelit DNS, ONVIF	HTTP, DHCP, DDNS, PPPoE, P2P, NTP, SMTP (SSL), TCP/IP, UPnP, Comelit DNS, ONVIF	HTTP, DHCP, DDNS, PPPoE, P2P, NTP, SMTP (SSL), TCP/IP, UPnP, Comelit DNS, ONVIF
Attribution IP	DHCP, manual	DHCP, manual	DHCP, manual
Bande passante max (Mbps)	21	80	
Contrôle à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par le logiciel	Comelit View 100 (Windows)	Comelit View 100 (Windows)	Comelit View 100 (Windows)
Contrôle à distance par mobile	App Comelit View 100 (Android, iOS)	App Comelit View 100 (Android, iOS)	App Comelit View 100 (Android, iOS)
Principales fonctions			
Détection de mouvements (zones)	396	396	396
Autosurveillance	Oui	Oui	Oui
Perte signal vidéo	Oui	Oui	Oui
Caractéristiques matériel			
Type de connexions/ports	1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485	1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485	1xEthernet 10/100/1000 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485
Données générales			
Absorption max. (W)	10	36	35
Tension d'alimentation (VDC)	12V	12V	12V
Tension d'alimentation (VAC)	100÷240V, 50÷60 Hz	100÷240V, 50÷60 Hz	100÷240V, 50÷60 Hz
Hauteur (mm)	48.5	48	48
Largeur (mm)	300	360	360
Profondeur (mm)	209	262	262
Poids (g)	1600	1500	1500
Matériaux de construction	Métallique	Métallique	Métallique
Coloris	Noir	Noir	Noir
Température de fonctionnement (°C)	-10÷55	-10÷55	-10÷55
Humidité de service RH max (%)	90	90	90
Accessoires fournis	Alimentation, Souris	Alimentation, Souris	Alimentation, Souris
Backup système	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0





# CONTACTS RÉSEAU COMMERCIAL



[ FR ] **Comelit Immotec**  
18, rue Séjourné  
94000 CRETEIL, CEDEX  
Tél. +33 (0) 1 43 53 97 97  
Fax +33 (0) 1 43 53 97 87  
www.comelit.fr  
contact@comelit-immotec.fr

[ IT ] **Comelit Group Spa**  
Via Don Arrigoni 5  
24020 Rovetta S. Lorenzo  
Bergamo Italy  
Tel. +39 (0) 346 750011  
Fax +39 (0) 346 71436  
www.comelitgroup.com  
info@comelit.it

[ AU ] **Comelit Australia Pty Ltd**  
Unit 6/11 Sabre Drive  
Port Melbourne  
Victoria 3207  
Ph. 1300 889000  
enquiries@comelitgroup.com.au

[ BE ] **Comelit Group Belgium**  
Kleinewinkellan 24  
1853 Grimbergen  
Belgium  
Tel. +32 2 411 50 99  
Fax. +32 2 411 50 97  
www.comelit.be  
info@comelit.be

[ CO ] **Comelit Colombia**  
Carrera 76#73-44, 2° piso  
Bogotá, Colombia  
Tel. (57-1) 4929358/79686  
james.quimbaya@comelit.it  
www.comelit.com.co

[ DE ] **Comelit Group S.p.A. Deutschland**  
Konrad-Zuse-Str. 2  
41516 Grevenbroich -  
Deutschland  
Tel. 0218282960  
fax: 021828296299  
www.comelit.de  
info@comelit.de

[ ES ] **Comelit Group Spa Sucursal en Espana**  
Calle Pintor Roig i Soler, 28  
08916 - Badalona (Barcelona)  
Tel. +34 932 430 376  
Fax +34 934 084 683  
www.comelit.es  
info@comelit.es

[ GR ] **Comelit Hellas - Telergo Security Ltd**  
Roumelis, 59  
16451 Argiroupoli - Athens  
Greece  
Tel. +30 210 99 68 605-6  
Fax +30 210 99 45 560  
www.comelit.gr  
telergo@otenet.gr

[ IE ] **Comelit Ireland**  
Ground Floor  
14 Herbert Street - Dublin 2  
Tel. +353 (0) 1 619 0204  
Fax +353 (0) 1 619 0298  
www.comelit.ie  
info@comelit.ie

[ NL ] **Comelit Nederland BV**  
Buitendijks 1-3356 LX  
Papendrecht  
Tel. +31 786511201  
Fax +31 786170955  
www.comelit.nl  
info@comelit.nl

[ SG ] **Comelit South East Asia Pte Ltd**  
Oxley Bizhub1 Blk 69,  
Ubi Road 1, #05-27  
408731 Singapore  
Tel. +6567024780  
www.comelit.sg  
office@comelit.sg

[ AE ] **Comelit Middle East**  
Office 1-154, Techno Hub  
Dubai Silicon Oasis  
Free zone - Dubai, UAE  
www.comelit.ae  
info@comelit.ae

[ GB ] **Comelit Group UK Ltd**  
Unit 4 Mallow Park Watchmead  
Welwyn Garden City Herts  
AL7 1GX  
Tel: +44 (0)1707377203  
Fax: +44 (0)1707377204  
www.comelitgroup.co.uk  
sales@comelitgroup.co.uk

[ US ] **Comelit Usa**  
2021 S. Myrtle Avenue  
Monrovia, CA 91016  
Tel. +1 626 930 0388  
Fax +1 626 930 0488  
www.comelitusa.com  
sales@comelitusa.com

[ RU ] **Comelit Group Russia**  
Moscow,  
Krasnogvardeiskiy bulvar, 7A  
tel: +7(495)789-49-33  
www.comelit.ru  
mail: tsn@comelit.ru  
mail: info@comelit.ru

[ HK ] **Comelit Hong Kong**  
Representative Office  
Rm 601, 6/F,  
Tung Hip Commercial Building,  
248 Dex Voeux Road Central,  
Office direct line:  
+852 3582 1632  
www.comelit.hk  
info@comelit.hk

code  
8 023903 390100 2632000871

[www.comelitgroup.com](http://www.comelitgroup.com)

 **Comelit**<sup>®</sup>  
Immotec

Toute reproduction de ce document, en partie ou dans son intégralité, est interdite sans l'autorisation écrite de Comelit Group Spa. Les marques et dénominations commerciales publiées ici appartiennent à leurs propriétaires.

