



# Control Center IndigoUltra®

Le meilleur choix pour votre solution de sécurité.

Control Center IndigoUltra® fusionne vos choix de produits, permettant la conception d'un système intégré sur mesure. Efficace et fiable quelle que soit l'échelle IndigoUltra® offre une gestion précise des incidents et les temps de réponse les plus rapides.

Avec l'architecture réseau distribuée d'IndigoVision, IndigoUltra® prend en charge un nombre illimité de stations d'exploitation et de NVR ; permettant ainsi une croissance continue du système.

Control Center est la solution de gestion de la sécurité efficace, évolutive et robuste d'IndigoVision. Elle possède une interface intuitive qui permet une configuration rapide et facile du système, vous faisant ainsi économiser temps et argent. Un contrôle qualité et des tests obstinés effectués 365 jours par an garantissent les fondations solides d'une offre de gestion de la sécurité robuste et qui a fait ses preuves depuis 14 ans.

IndigoUltra® offre :

-  Connexions d'équipements - illimité
-  Stations d'exploitation - illimité
-  Connexions de NVR - illimité

## Codes produit

Control Center	
Logiciel Control Center - IndigoVision Product CD/USB	340003
IndigoUltra® - Licence de connexion d'équipement unitaire	340000-U
IndigoPro® vers IndigoUltra® - Mise à niveau de licence de connexion d'équipement unitaire	345000-PU
IndigoLite® vers IndigoUltra® - Mise à niveau de licence de connexion d'équipement unitaire	345000-LU
IndigoUltra® - Migration - Licence de connexion d'équipement unitaire	341000-U
IndigoUltra® - Démo - Licence de connexion d'équipement unitaire	346003-U

# Spécifications

Spécifications générales	
Nombre de connexions d'équipement	Illimité
Nombre de stations d'exploitation	Illimité (200 connexions simultanées par serveur de base de données de site)
Nombre de connexion de NVR-AS	Illimité
Vidéo en direct	100 flux vidéo (25 par écran)
Thèmes de l'interface	Mode clair / Mode sombre
Commutation dynamique de profil	✓
Contrôle PTZ	✓
Déformation côté client	✓ <sup>4</sup>
Priorité ONVIF PTZ	✓
Audio	Réception / Enregistrement / Transmission <sup>1</sup>
Résolutions vidéo	Jusqu'à 20MPx <sup>1</sup>
Formats de compression vidéo	MPEG-4 <sup>1</sup> / H.265 <sup>1</sup> / H.264 <sup>1</sup> / MJPEG <sup>1</sup> / JPEG2000 <sup>1</sup>
Formats de compression vidéo (accélération matérielle <sup>3</sup> )	H.264 <sup>1</sup> /H.265 <sup>1</sup>
Formats de compression audio	Opus <sup>1</sup> / AAC <sup>1</sup> / G.711 <sup>1</sup>
Instantanés	BMP / JPEG
Zones de confidentialité	✓
Cycles, salves et tours de garde	✓
Mode Poursuite	✓
Se connecter au mur d'images vidéo <sup>5</sup>	✓
Relecture	25 flux
Relecture synchronisée	✓
Relecture en arrière	✓
Aperçu par vignettes	Temps / Alarmes / Signets / Mouvement <sup>1</sup> / Audio <sup>1</sup>
Export d'incident	Incident Player / Lecteur tiers (.mp4) <sup>1</sup>
Storyboard Export	Exportez les enregistrements de plusieurs caméras à différents moments, dans n'importe quel ordre.
Planification d'enregistrement	✓
Basculement/Redondance et Commutation automatique de NVR	✓
Superpositions de sécurité	Superposer le nom d'utilisateur sur la vidéo en direct et enregistrée
Filigrane	Filigrane numérique sur enregistrements et exports
Cartes	Cartes multi-couches (BMP / JPEG / PNG / DWG), Serveur de tuiles
Pages Web	✓
Zones	Regroupement de plusieurs entrées en une seule alarme
Entrées sur événement	Entrée numérique <sup>1</sup> / Analytique <sup>1</sup> / Perte de réseau / Perte vidéo <sup>1</sup> / Détection de mouvement <sup>1</sup>
Superpositions Analytics	✓
Entrées sur système tiers	Via les modules d'intégrations IndigoVision ou le kit de liaison IndigoVision
Vidéo sur alarme	Direct et relecture en boucle / Vidéo de pré-alarme / Groupes d'alarmes
Actions sur événement	Enregistrement / Email / Instantané <sup>1</sup> / Appel de préposition / Sortie relais <sup>1</sup> / Audio <sup>1</sup>
Planification d'alarme	✓
Rapports d'alarmes	✓
Signets	✓
Recherche sur mouvement et audio	✓
Connectez-vous à LPR par InnoWare <sup>5</sup>	Recevez des événements/alarmes, des signets et des enregistrements de données
Se connecter à BriefCam <sup>5</sup>	✓

Intégration des appareils portés sur le corps FrontLine	Motorola VB300, VB400 <sup>7</sup>
Recherche sur alarmes et signets	✓
Se connecter à CyberVigilant <sup>5</sup>	✓
Prise en charge de CyberVigilant <sup>5</sup> intégré à la caméra	✓
Données intégrées	Gestion de millions d'enregistrements de données depuis LAPI, EPOS ou autres intégrations <sup>5</sup>
Escalade d'alarme	✓
Documents de procédure d'alarme	HTML / Texte / URL
Alertes système	✓
Journalisation	✓
Client mobile	Visualiser la vidéo en direct et re-visualiser la vidéo des alarmes depuis les caméras ONVIF, contrôler les caméras PTZ et gérer les alarmes depuis le navigateur Web et les applications Android ou iOS
Architecture	Architecture réseau distribuée (DNA - Distributed Network Architecture)
Bases de données segmentées	✓
Groupes d'utilisateurs	✓
Permissions d'accès	Permissions basées sur les objets et les fonctions
Authentification des utilisateurs	Authentification Windows Active Directory / Mot de passe
Écrans PC	4
Claviers CCTV pris en charge	Clavier de surveillance IndigoVision, Pelco KBD300A, Pelco CM9760-KBD, American Dynamics ADCC1100, American Dynamics AD2088, Panasonic WV-CU650 (Les caractéristiques peuvent varier selon le modèle)
Multiple Langues	Plus de 10 langues disponibles dont Français, Arabe, Anglais, Espagnol
Numérotation de matrice	1 - 9,999,999
Types de connexions réseau	TCP / UDP Unicast / UDP Multicast / HTTP / HTTPS <sup>6</sup>
Découverte d'équipements	✓
Caméras et encodeurs pris en charge	Gammes de caméras IndigoVision Ultra, BX et GX, encodeurs de gamme 9000, Camera Gateway <sup>2</sup> et caméras tierces conformes ONVIF Profile S
Standards ouverts de l'industrie	ONVIF Profile S
Mécanisme de licence	Clé de licence logicielle. Federated License Server pris en charge.
Control Center Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11 <sup>®</sup> , Windows 10 <sup>®</sup> 64 bits v1607 et versions ultérieures, Windows 8.1 <sup>®</sup> 64 bits
Windows NVR-AS Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows Server 2022 <sup>®</sup> , Windows Server 2019 <sup>®</sup> , Windows Server 2016 <sup>®</sup> , Windows Server 2012 R2 <sup>®</sup> , Windows Server 2012 <sup>®</sup> , Windows 11 <sup>®</sup> , Windows 10 <sup>®</sup> 64-bit
License Server Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows Server 2022 <sup>®</sup> , Windows Server 2019 <sup>®</sup> , Windows Server 2016 <sup>®</sup> , Windows Server 2012 R2 <sup>®</sup> , Windows Server 2012 <sup>®</sup> , Windows 11 <sup>®</sup> , Windows 10 <sup>®</sup> 64-bit. Le Serveur de Licence est également disponible sur les NVR-AS 4000 en version Linux.
Système d'exploitation pris en charge par le serveur de base de données de site	Windows Server 2022 <sup>®</sup> , Windows Server 2019 <sup>®</sup> , Windows Server 2016 <sup>®</sup> , Windows Server 2012 <sup>®</sup> R2, Windows 11 <sup>®</sup> , Windows 10 <sup>®</sup> 64 bits v1607 et versions ultérieures, Windows 8.1 <sup>®</sup> 64 bits

<sup>1</sup> Les fonctionnalités peuvent varier en fonction des capacités du modèle de caméra ou d'encodeur. Veuillez vous référer aux fiches techniques des produits correspondants pour plus de détails.

<sup>2</sup> Veuillez consulter notre liste de caméras prises en charge par Camera Gateway pour plus de détails. <sup>3</sup> Pour les GPU et les résolutions pris en charge, veuillez vous référer au Guide de référence des performances du Control Center.

<sup>4</sup> Caméras prises en charge uniquement. Achetez le produit à connecter séparément. <sup>5</sup> Achetez le produit à connecter séparément. <sup>6</sup> HTTPS n'est pris en charge que sur les nouvelles installations de Control Center v16.1 ou ultérieures.

<sup>7</sup> Nécessite une licence Motorola VideoManager pour tous les appareils qui n'ont pas été achetés à l'origine en tant qu'appareil IndigoVision FrontLine ou FrontLine 2.