



# Virtualisation. Intégration. Infrastructure vidéo pour un contrôle et une souplesse sans égal.

**Nous lançons la plate-forme LifeSize UVC Platform, qui représente un changement radical pour les entreprises en matière d'achat et de déploiement d'infrastructure de visioconférence.**

LifeSize UVC Platform est une plate-forme logicielle virtualisée et intégrée qui regroupe plusieurs produits d'infrastructure vidéo spécialisés et les rend accessibles instantanément à partir d'une interface commune. Pour ceux d'entre vous qui veulent bénéficier d'une souplesse et d'un contrôle absolus, UVC est l'avenir, la technologie grâce à laquelle vous pouvez gérer et déployer efficacement l'infrastructure vidéo pour l'adapter à n'importe quel environnement informatique.

### Applications UVC

Avec LifeSize UVC Platform, vous n'avez plus à acheter, réceptionner, installer et alimenter plusieurs dispositifs matériels spécialisés. Toutes les applications UVC sont intégrées et disponibles instantanément sur la plate-forme LifeSize UVC Platform. Sélectionnez-en une ou bien sélectionnez-les toutes.

### La plate-forme UVC Platform inclut les applications suivantes :

- LifeSize® UVC Video Center™ : diffusion et enregistrement
- LifeSize® UVC Transit™ Server : serveur de traversée de pare-feu/NAT
- LifeSize® UVC Transit™ Client : proxy de traversée de pare-feu/NAT
- LifeSize® UVC Access™ : contrôle d'appels et routage IP (portier)
- Plus d'applications disponibles prochainement

### L'infrastructure vidéo HD qui en fait plus

Contrairement aux produits d'infrastructure vidéo à capacité fixe, les applications UVC offrent une personnalisation accrue, davantage de contrôle et une très grande souplesse et ce, à un niveau encore jamais atteint dans le domaine de la visioconférence.

#### ► CHOISISSEZ UN MODÈLE DE DÉPLOIEMENT

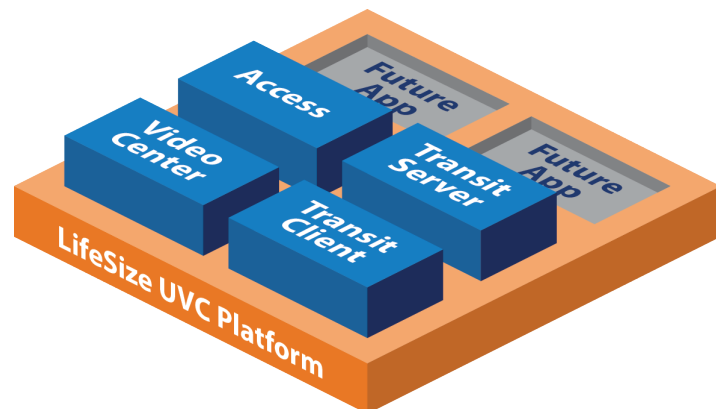
- Logiciel de machine virtuelle LifeSize UVC (exécuté sur vos propres serveurs)
- Dispositif matériel LifeSize UVC 1100 (avec UVC Platform préinstallée)

#### ► CHOISISSEZ VOTRE CAPACITÉ

- Tarification d'entrée de gamme pour s'adapter aux besoins de tous les clients, des PME aux grandes entreprises
- Gestion souple des licences pour étendre la capacité en fonction de vos besoins
- Vous achetez uniquement ce dont vous avez besoin sans jamais dépasser votre budget
- Solution évolutive allant de dizaines à des centaines d'utilisateurs

#### ► CHOISISSEZ UNE VERSION

- Standard Edition
- Enterprise Edition : fonctionnalités supplémentaires pour des capacités optimales\*



### Atouts majeurs

- » **Plate-forme intégrée** : gain de temps et économies en matière de ressources, d'espace, d'énergie et de coûts
- » **Logiciel virtualisé ou dispositif matériel** : déploiement flexible pour s'adapter à tous les environnements informatiques
- » **Une seule IU, un seul compte de connexion** : simplification de l'utilisation et de l'administration grâce à la configuration unique et aux avantages dans l'ensemble des applications
- » **Evaluation gratuite** : testez l'application UVC de votre choix avant de l'acheter
- » **Gestion souple des licences** : payez uniquement ce dont vous avez besoin et faites évoluer votre capacité à mesure de votre développement
- » **Fonctions standard ou d'entreprise** : payez uniquement les fonctions dont vous avez besoin aujourd'hui
- » **Conformité aux normes et interopérabilité** : protection des investissements et intégration aisée avec l'infrastructure et les terminaux vidéo

### Essayez avant d'acheter

Aujourd'hui, vous pouvez évaluer facilement les fonctions de toutes les applications LifeSize UVC pendant une période d'essai gratuit. Il est possible d'activer l'évaluation à partir de la plate-forme LifeSize UVC Platform, disponible sous la forme d'un logiciel de machine virtuelle à télécharger sur le site Web de LifeSize ou lorsque vous achetez le dispositif matériel LifeSize UVC 1100.

Grâce à la nouvelle plate-forme UVC Platform, LifeSize transforme pour toujours le paysage de l'infrastructure vidéo et ce, non pas en un ou deux produits, mais en une plate-forme complète à partir de laquelle seront dévoilées de futures innovations.

# Caractéristiques techniques

# LifeSize® UVC Platform™



## Options de déploiement

Logiciel de machine virtuelle LifeSize UVC Platform (téléchargement gratuit)  
Dispositif matériel pour montage dans une baie LifeSize® UVC 1100™ (achat)  
Méthode de déploiement similaire sur les machines virtuelles et les dispositifs matériels



## Logiciel de machine virtuelle LifeSize UVC

Prise en charge sur VMware ESXi 4.0 (et versions ultérieures)  
vCPU : 4, vRAM : 6 Go, Espace disque : 100 Go  
Interfaces réseau : carte Ethernet 10/100/1000  
SE Linux à sécurité renforcée  
Configurable par un administrateur

## Configuration du dispositif matériel LifeSize UVC 1100

Montage dans une baie (1U)  
Dimensions : 43,7 x 4,3 x 50,3 cm (LxHxP)  
Double carte réseau GigE, 2 x RJ-45  
Disques durs redondants, MD RAID 10  
Alimentation : courant alternatif : 100–240 V, 50–60 Hz, 5 A maximum

## Stockage (dispositif matériel UVC 1100)

Important espace de stockage interne pour la vidéo HD (1 To)  
Prise en charge de Linux MD RAID 10, qui prend le relais en cas de pannes liées aux disques défaillants  
Jusqu'à 2 600 heures de stockage de vidéos HD à 768 Kbps (UVC Video Center)

## Données relatives à l'environnement du dispositif matériel LifeSize UVC 1100

Température de fonctionnement : 10°C à 35°C  
Taux d'humidité en fonctionnement : 20 % à 95 %, sans condensation  
Température de stockage : -40°C à 70°C  
Taux d'humidité pour le stockage : 5 % à 95 %, sans condensation  
Poids : 17,2 kg  
Charge en continu = 249 watts (850 BTU/h)  
Charge à vide = 135 watts (461 BTU/h)

## Options de version

Standard Edition (fonctions d'entrée de gamme)  
Enterprise Edition (fonctions avancées)\*

## Limites en termes de capacité\*\*

Voir le tableau ci-dessous pour connaître les limites des applications UVC en matière de capacité

Application UVC (machine virtuelle ou dispositif matériel)	Limites de capacité en mode achat	Limites de capacité en mode évaluation
LifeSize UVC Video Center	<b>20 enregistrements HD</b> <b>1 000 flux HD en direct sur le Web</b> <b>350 flux HD à la demande sur le Web</b> <b>4 enregistrements simultanés de transcodage HD/numérotation SIP</b>	<b>5 enregistrements HD</b> <b>250 flux HD en direct sur le Web</b> <b>250 flux HD à la demande sur le Web</b> <b>4 enregistrements simultanés de transcodage HD/numérotation SIP</b> <b>Fonctions Enterprise Edition</b>
LifeSize UVC Transit Server	<b>50 traversées Full HD</b>	<b>5 traversées Full HD</b>
LifeSize UVC Transit Client	<b>50 traversées Full HD</b>	<b>5 traversées Full HD</b>
LifeSize UVC Access	<b>1 000 inscriptions au portier</b> <b>100 appels acheminés par le portier</b>	<b>100 inscriptions au portier</b> <b>100 appels acheminés par le portier</b>

Remarque : il est impossible de déployer UVC Transit Server et UVC Transit Client sur la même instance. UVC Access ou un portier tiers est requis pour prendre en charge les traversées de pare-feu/NAT H.460.



\* La version Enterprise Edition est actuellement disponible pour LifeSize UVC Video Center et sera prochainement pour d'autres produits. Pour des informations à jour, visitez le site Web de LifeSize.

\*\*Pour des détails sur la capacité, reportez-vous au guide de déploiement de la plate-forme UVC Platform disponible sur la page d'assistance technique du site Web de LifeSize.



## AMÉRIQUES :

1601 S. MoPac Expressway  
Suite 100  
Austin, Texas 78746 USA

Téléphone : +1 512 347 9300  
Numéro vert : +1 877 543 3749  
[www.lifesize.com](http://www.lifesize.com)

## Europe, Moyen-Orient, Afrique :

Bureau régional de LifeSize  
49 89 20 70 76 0 (Allemagne)  
Numéro vert Europe : 00 8000 999 09 799

## Asie Pacifique :

Bureau régional de LifeSize  
+65 6303 8370 (Singapour)