

# V420



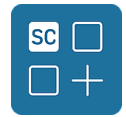
Idéal pour visioconférences



Port USB



Plug & Play



Snom Connect Desktop

## Une qualité vidéo professionnelle pour vos meetings

La caméra Snom V420 allie une qualité vidéo cristalline en 4K à une technologie audio intelligente, offrant la solution idéale pour les visioconférences professionnelles, le streaming en direct et les enregistrements de haute qualité. Grâce au réglage automatique de l'exposition et à l'angle de vision variable, elle garantit des images vives même dans des conditions de faible luminosité, aussi bien dans les petits bureaux à domicile que dans les grandes salles de conférence.

Trois microphones intégrés garantissent une transmission audio claire : deux sont omnidirectionnels (situés à gauche et à droite), tandis que celui du centre est unidirectionnel, garantissant un beamforming précis. Avec une gamme de fréquences de 20 Hz à 10,0 kHz, une sensibilité allant jusqu'à -38 dB et une portée de 5 mètres, la V420 offre les meilleures caractéristiques acoustiques.

## Informations générales et équipement

- Information produit
  - Caméra de visioconférence (4K) | noir bronze | PN 00004723
- Équipement
  - Caméra avec champ de vision réglable
  - Technologie de formation de faisceaux
  - Montage pratique

## Dimensions et poids

- Dimensions (P x L x H, env.)
  - Emballage : 126 mm × 131 mm × 86 mm
  - Caméra : 81 mm × 56 mm × 57 mm
- Longueur de câble (environ)
  - 2,2 m
- Poids (approximatif)
  - Caméra : 139.5 g

## Indicateurs

- Indication d'état multi-usages : 1 indicateur DEL (vert, orange, rouge )

## Fonctionnalités de la caméra

- Capteur d'image : CMOS (APS) , 1/2,7" (4:3 → 5,33 mm × 4,0 mm, diagonale 6,7 mm), 8 mégapixels (MP)
- Résolution / Fréquence d'images / USB :
  - 4K @ 30 FPS (USB 3.0)
  - 1080p @ 30 FPS (USB 2.0)
  - 720p @ 30 FPS
- Champ de vision (FOV):<sup>1</sup>
  - Horizontal : 87° - 110°
  - Vertical : 54° - 72°
  - Diagonale : 95° - 120°
- Ouverture : f/2,4
- Profondeur de champ (DOF) : 0,5 m - 3 m

## Caractéristiques audio

- 3 microphones
- Omnidirectionnel (gauche, droite) et unidirectionnel (milieu) pour la formation de faisceaux
- Gamme de fréquence : 20 Hz - 10,0 kHz
- Sensibilité : -38 dB
- Portée de réception du micro : jusqu'à 5 m

## Interfaces utilisateur et configuration

- PC (≥ Windows 10) / Mac (≥ macOS 12.0) : [Snom Connect Desktop App](#)

## Interfaces et connexions

- Bloc d'alimentation
  - Alimentation USB : 5 V
- Interfaces pour câble
  - Port USB 3.0 type C

## Interopérabilité

- Plates-formes de communication (PC/Mac) : Zoom, MS Teams, Webex, Google Meet

## Conditions environnementales

- Température en fonctionnement
  - 5 °C - +35 °C
- Température en veille
  - -20 °C - +60 °C

## Contenu de la boîte

- Matériel
  - Caméra de visioconférence
  - 1 × 2,2 m câble USB-C pour USB-A
- Documentation
  - [Guide d'installation rapide](#)

<sup>1</sup> Configuration via l'application Snom Connect Desktop

## Aperçu de la gamme



A5E



10W PSU



A210



A230



ACPJ



ACPJ25



ACUSB



Cache pour  
combiné sans fil  
série HD3xx



WM D120



EHS 2.0



MC10



Kit de mesure  
DECT



V420

## Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom V420](#) | [Snom Service Hub V420](#) | [Guide d'installation rapide V420](#) | [Snom Connect Desktop App](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#) | [Sièges de la société](#)

Snom, les noms des produits Snom et les logos Snom sont des marques commerciales appartenant à Snom Technology GmbH. Toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de réviser et de modifier ce document à tout moment, sans obligation de notification des révisions ou modifications, ni en amont ni en aval de leur mise en œuvre. Bien que les informations contenues dans ce document aient été compilées et présentées avec le plus grand soin, les données sur lesquelles elles reposent peuvent avoir changé entre-temps. Snom décline donc toute garantie et responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité des informations publiées, sauf en cas d'intention ou de négligence grave de la part de Snom ou lorsque la responsabilité est engagée en vertu de dispositions légales contraignantes.