



Le XELYS est une solution mobile de vidéoconférence. L'objectif est d'apporter la technologie vidéoconférence avec audio dans une salle non équipée. Une fois connecté à un vidéoprojecteur, il assure une véritable solution de vidéoconférence.



### CARACTÉRISTIQUES

En standard, il est équipé d'un amplificateur audio, de deux haut-parleurs et d'un écran de contrôle

Dans sa colonne design, le système de vidéoconférence de votre choix est intégré

- Hauteur de caméra : 1300 mm environ
- Dimensions (l x p x h) : 450 x 860 x 1200 mm
- Poids : 70 kg
- Tiroir de rangement pour câbles
- Écran de contrôle : LCD 7 pouces
- Audio : 2 X 60 W
- Compatible avec tous les constructeurs
- La platine de connexion arrière comprend :
  - Alimentation et interrupteur lumineux "on-off"
  - Ethernet
  - VGA "in" & "out"
  - Audio "in"
  - Audio "out"
  - HDMI "out"
- Les caractéristiques de la platine sont modulables selon les modèles et vos besoins

### Conception & Fabrication en France

### RÉFÉRENCES

- XELYS Cisco
- XELYS Huawei
- XELYS Life Size
- XELYS Polycom
- XELYS Avaya