

INOGENI PRÉSENTE LE TOUT NOUVEAU CAM230 à ISE 2023

Améliorez l'équité des réunions avec le commutateur multicaméra USB et HDMI le plus rentable, le plus polyvalent et le plus facile à utiliser.

Québec – 18 janvier 2023 – INOGENI est heureuse de dévoiler à l'ISE 2023, à Barcelone, le dernier-né de sa gamme de mixeurs et commutateurs vidéo : le CAM230! Le CAM230 est un commutateur multicaméra qui permet aux animateurs de basculer facilement entre deux caméras USB 3.0/2.0 et une caméra HDMI, garantissant ainsi que tous les participants ont les mêmes chances de s'exprimer et de contribuer à la conversation. Le CAM230 prend également en charge l'audio bidirectionnel pour les barres vidéo ainsi que les caméras de tableau blanc et de documents, ce qui en fait un outil précieux pour favoriser la collaboration et la productivité dans n'importe quel cadre virtuel. Le CAM230 est rentable, polyvalent et facile à utiliser, ce qui en fait la solution parfaite pour basculer de manière transparente entre plusieurs caméras. **Découvrez le produit à l'ISE 2023, Barcelone, du 30 janvier au 4 février, sur le kiosque d'exposition INOGENI #2T430.**

OBTENEZ L'ÉQUITÉ DES RÉUNIONS ET DES EXPÉRIENCES EXCEPTIONNELLES CHAQUE FOIS

COMMUTATEUR USB/HDMI à 3 sources vidéo





Deux ports USB et un port HDMI pour une commutation transparente des caméras dans un seul flux vidéo.

Gilles Chouinard, président et Vice président technique d'INOGENI a déclaré : « Ce commutateur multicaméra compact et bien conçu est parfait pour les salles de classe et les réunions collaboratives. S'appuyant sur le succès de notre mixeur primé SHARE2U pour deux caméras et le populaire CAM300 pour quatre caméras, le CAM230 est sûr de secouer l'industrie audiovisuelle ». Préparez-vous à expérimenter la puissance de la technologie innovante d'INOGENI!



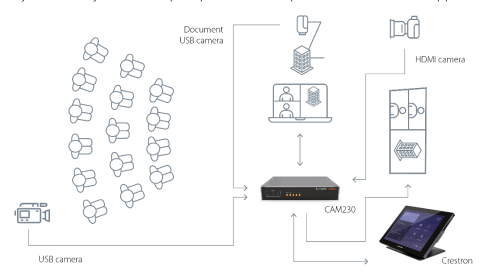
Créez des présentations dynamiques en changeant facilement de caméra

Accédez à une expérience multicaméra fluide avec la solution ultime pour basculer en toute transparence entre deux caméras USB et une caméra HDMI. En plus du bouton-poussoir sur le devant du CAM230, les contrôles RS232 et de protocole IP permettent une intégration facile et la sélection des caméras sur un boîtier de commande avec vos codecs et matrices préférés ou directement sur les moniteurs ou les ordinateurs portables pour des réunions BYOM « apportez votre réunion » efficaces.

Assurez l'équité des réunions vidéo dans les salles de classe

Les réunions vidéo sont devenues un élément essentiel de la salle de classe moderne, offrant un moyen pratique pour les étudiants et les enseignants de se connecter à distance. Toutefois, il est important de tenir compte de l'équité dans un environnement d'apprentissage virtuel. Une façon d'assurer l'équité est d'utiliser plusieurs caméras dans la salle de classe, par exemple une pour le présentateur, une pour l'auditoire et une pour le tableau blanc ou la caméra de documents.

Cette configuration, connue sous le nom de « classe HyFlex », permet à tous les participants de s'engager pleinement dans les discussions et de se sentir inclus dans la leçon. Comme de plus en plus d'universités adoptent cette tendance, il est important de considérer les avantages d'une salle de classe HyFlex et la façon dont elle peut promouvoir l'équité et l'inclusion dans l'apprentissage en ligne.



Le CAM230 prend également en charge les tableaux blancs et les caméras de documents, ce qui en fait un outil précieux pour favoriser la collaboration et la productivité dans tout environnement virtuel. Cela peut contribuer à impliquer les participants et à améliorer le déroulement général et la productivité d'une réunion. Le CAM230 est également polyvalent et rentable, ce qui en fait une option attrayante pour les entreprises et les organisations qui cherchent à améliorer leurs réunions virtuelles.



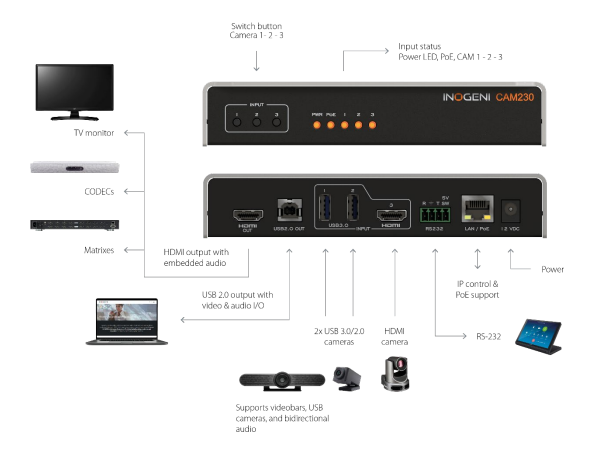
Découvrez les principales caractéristiques et les avantages du nouveau CAM230

Lancement du produit à ISE 2023, disponible en juin 2023.

L'INOGENI CAM230 est un commutateur multicaméra USB et HDMI qui permet d'améliorer l'équité des réunions virtuelles. Il est idéal pour l'enseignement à distance, les réunions collaboratives, les webinaires et la diffusion en continu en direct.

- 3 sources vidéo (2 x USB 3.0/2.0 et 1 x HDMI) où le commutateur diffuse en un seul flux vidéo
- Changement de la caméra et de la configuration vidéo sans interrompre la présentation
- Audio bidirectionnel pour les barres vidéo, telles que Cisco, Poly, Logitech et Bose
- Prise en charge des caméras de tableau blanc et de documents pour une collaboration et une productivité accrue, tels le Canvas de Huddly ou le Scribe de Logitech
- Rentable, fiable et facile à installer et à connecter (aucun pilote requis)
- Conception compacte et robuste avec un boîtier en aluminium
- Conçu et fabriqué au Canada et conforme à la norme TAA

Prêt à l'emploi sans aucun pilote





Le CAM230 est entièrement compatible avec les systèmes de vidéoconférence et toutes les caméras USB et HDMI, y compris les équipements de calibre professionnel, tels que Vaddio, Huddly, HuddleCamHD, Aver, Jabra, Logitech, les caméras Marshall et les webcams.

Dans l'ensemble, le CAM230 d'INOGENI est la solution parfaite pour l'équité dans les réunions virtuelles. Grâce à ses capacités de changement de caméras faciles à utiliser, à la prise en charge de l'audio bidirectionnel avec les barres vidéo et des caméras de tableau blanc et de documents, le CAM230 est un outil précieux pour favoriser la collaboration et la productivité dans tout environnement virtuel.

Visitez notre page produit CAM230.

À propos d'INOGENI

INOGENI est un concepteur et fabricant canadien de solutions avancées de visioconférence pour les marchés de l'entreprise, de l'éducation et de la santé. Ses produits sont vendus dans plus de 75 pays à travers un réseau de distributeurs et d'intégrateurs de solutions audiovisuelles. L'équipe d'ingénieurs d'INOGENI s'appuie sur plus de 15 ans d'expérience dans le domaine de l'électronique audiovisuelle pour proposer un portefeuille de produits complet et des solutions technologiques qui facilitent et simplifient les connexions aux salles de conférence. Notre objectif est de créer des expériences de conférence audio-vidéo hautement stables, transparentes et de qualité supérieure. Améliorez votre expérience de vidéoconférence sur www.inogeni.com.

- 30

Source

Jean-Pierre Simard, CMOJp.simard@inogeni.com Jeff Meyer, CRO <u>jeff@inogeni.com</u>

Marie-Pier Lemieux, Gestionnaire du marketing numérique mp@inogeni.com