

FAITES VOS PRÉSENTATIONS N'IMPORTE OÙ : SUCCÈS TOUJOURS GARANTI !

LE SYSTÈME DE PRÉSENTATION INTELLIGENT QUI OPTIMISE L'IMPACT DE VOTRE MESSAGE

Le crowdbeamer offre tous les atouts de la diffusion d'informations en temps réel aux présentateurs ainsi qu'à leur public durant toute présentation. Il est portable, ne requiert aucune connexion Internet et transmet tout type de contenu directement vers tous les dispositifs portables du public. Ainsi, chacun a une vision optimale de la présentation.

Le crowdbeamer offre un accès instantané à des captures d'écran utilisables et actualisées à la minute près de tout contenu de présentation. Et comme ces captures demeurent aisément disponibles sur le smartphone, la tablette ou l'ordinateur portable de chacun longtemps après la présentation, le crowdbeamer amplifie l'impact du message au fil du temps.



UN DISPOSITIF POUR PARTAGER N'IMPORTE QUEL CONTENU AVEC UN PUBLIC

Pour commencer à partager un contenu d'écran avec un public, il suffit de connecter un ordinateur portable (ou tout autre dispositif de présentation doté d'une sortie HDMI ou VGA) au crowdbeamer. Pas besoin d'installer un quelconque logiciel. Résolument axé sur le dialogue, le crowdbeamer optimise le succès des présentations – partout, à tout moment et quelle que soit l'ampleur du public.

Facile à utiliser

Libérés de toute contrainte technologique, les présentateurs mobilisent très facilement leur public via leur style naturel. Ils peuvent immédiatement commencer à utiliser le crowdbeamer, avec ou sans projecteur ou écran plat.

Totalement mobile

Grâce à son réseau WiFi et à sa batterie intégrés, le crowdbeamer s'utilise n'importe où, à tout moment. Que les présentations aient lieu dans une salle de conférence, un espace restreint ou n'importe quel autre endroit... peu importe.

Totalement sûr

Lors du partage de contenu, le public ne doit jamais accéder à un réseau d'entreprise pour bénéficier des atouts du crowdbeamer. Les présentateurs gardent un contrôle absolu sur l'insertion et le partage de contenu en temps réel – en désactivant le transfert d'affichage ou en bloquant les informations sensibles.

UNE APPLI DÉDIÉE AU PUBLIC POUR TRANSFORMER LE CONTENU EN INFORMATION

L'appli crowdbeamer permet à tout public de se focaliser sur ce qui l'intéresse vraiment. En l'utilisant sur leur smartphone, tablette ou ordinateur portable, les participants peuvent déterminer le contenu à capturer et l'enrichir de leurs réflexions personnelles. Ils pourront ainsi se constituer une bibliothèque d'informations personnalisées qui demeurera aisément accessible - prolongeant le succès de toute présentation au fil du temps.

Une vision claire

Le crowdbeamer met fin à la faible qualité d'une projection ou aux 'mauvaises places' lors de présentations. Avec l'appli crowdbeamer, tous les membres du public sont toujours aux premières loges.

Contrôle total

L'appli permet à chacun de déterminer le contenu exact qu'il souhaite capturer - évitant ainsi la surcharge d'informations. Les participants peuvent apporter leurs commentaires, ajouter des notes, marquer du texte,... et compiler une bibliothèque de documents personnalisés.

Gain de temps

Le crowdbeamer transmet tout type de contenu vers l'appli en temps réel. Les présentateurs n'ont pas besoin de transférer des fichiers ou d'envoyer des e-mails pour que les participants disposent des documents requis, d'où un gain de temps considérable pour une préparation optimale de leur contenu.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ENTRÉE

VIDÉO

HDMI	Jusque 1920x1080p60 (non-HDCP) Détection automatique de la résolution et de la fréquence de trame
VGA	1920x1080p30, 1280x720p60, 1280x1024p60, 1024x768p60, 800x600p60 640x480p60

FICHIERS

Sur carte SD	(utilisation à venir)
--------------	-----------------------

AUDIO

Prise jack audio / HDMI	(utilisation à venir)
-------------------------	-----------------------

SORTIE

Diffusion via WiFi	Flux vidéo à encodage H.264
Diffusion via UTP	(utilisation à venir)
HDMI	Basé sur la résolution recommandée par l'écran connecté jusqu'à 1920x1080p60
VGA	Basé sur la résolution recommandée par l'écran connecté jusqu'à 1920x1080p60

CONNECTEURS

ENTRÉE HDMI	HDMI femelle 19 broches Type A Types de signaux : HDMI, DVI, DisplayPort Dual-Mode
ENTRÉE VGA	D-SUB femelle 15 broches
SORTIE HDMI	HDMI femelle 19 broches Type A
SORTIE VGA	D-SUB femelle 15 broches
ENTRÉE AUDIO	Prise jack de 3,5 mm Entrée audio asymétrique de niveau ligne - Entrée microphone mono
Mémoire	Emplacement pour carte mémoire SD externe (utilisation à venir)
Alimentation	Micro-USB 2,5A 5V CC
LAN	RJ45 8 fils, femelle ; 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T Ethernet

COMMUNICATIONS

WiFi	2 antennes internes de 2,4 GHz – 2 antennes internes de 5 GHz
Sécurité WiFi	Sélectionnable (aucune) WPA2 - PSK (AES)
Portée WiFi	Environ 30 m
LAN	1 x 10/100/1000 Mbits/s

ALIMENTATION

Alimentation requise	Micro-USB 2,5A 5V CC Bloc d'alimentation CB-PP-EU1 inclus (100-240V CA, 50/60 Hz)
----------------------	--

COMPOSANTS INTERNES

Processeur	ARM Cortex™-A9 1,0 GHz quadricœur
Mémoire	1 GB DDR3 (64 bits)
Stockage intégré	4 GB eMMC + 1 x carte SD interne
Affichage	1,3" (128 x 64) OLED

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions	145 mm x 101 mm x 43 mm
Poids	417 g
Montage	Autonome - Filetage pour trépied (1/4-20 UNC) – Trous de fixation

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Plage de températures ambiantes	0 - 40°C
Plage d'humidité	10 % à 90 % HR (sans condensation)
Refroidissement	Actif

GESTION

Navigateurs Web pris en charge	Chrome, Firefox, Edge, Safari
--------------------------------	-------------------------------

CLIENTS

Connexions simultanées	Jusqu'à 100, extensible via des packs clients
Apple	iOS 10+ (iPad 2 et versions ultérieures, iPhone 5 et versions ultérieures) - macOS High Sierra
Microsoft	Windows 7, 8, 8.1, 10 (versions 32 et 64 bits)
Android	Android 5 et versions ultérieures

ACCESSOIRES INCLUS

CB-PP-EU1	Bloc d'alimentation 2,5A 5,1V CC micro-USB - 100-240 V CA, 50/60 Hz
-----------	---

Crowdbeamer est une marque déposée de RORYCO SA

Tous les produits, caractéristiques techniques et données de crowdbeamer sont sujets à modification sans préavis en vue d'améliorer le fonctionnement, le design, la qualité ou d'autres aspects. Toutes les versions du crowdbeamer sont compatibles avec l'appli crowdbeamer gratuite.

Visitez www.crowdbeamer.tech pour les données techniques les plus récentes.
Visitez www.crowdbeamer.com pour d'autres informations non techniques.

RORYCO SA, Drie Eikenstraat 661, BE-2650 Edegem, Belgique



FILETAGE POUR TRÉPIED



© RORYCO SA – Dernière mise à jour le 21 mai 2019