



beam^{pro}™

Le robot de téléprésence mobile haute performance pour une collaboration sans frontières



EXPÉRIENCE IMMERSIVE

Plongez dans l'environnement distant grâce à deux caméras grand angle et un ensemble de microphones.



HYPERMOBILITÉ

Soyez présent et mobile à deux endroits en même temps.



APPLICATION DE PILOTAGE MULTI-SUPPORTS

Connectez-vous à l'interface de pilotage BEAM SMART PRESENCE depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone.



INTERFACE INTERACTIVE

Partagez facilement votre écran avec vos interlocuteurs et zoomez sur les détails de votre environnement.



GESTION FACILE DES ACCÈS

Gérez facilement les droits d'accès à votre flotte de robots BEAM depuis l'interface de gestion en ligne.



SÉCURITÉ ET CONFIDENTIALITÉ DES SESSIONS

Communiquez et interagissez de façon sécurisée avec le chiffrement des sessions de connexion (AES 256 bits).

FONCTIONNALITÉS



Visioconférence mobile

Intervenez où vous voulez, quand vous voulez



Simplicité d'utilisation

Connectez-vous au Beam disponible au sein de votre espace de connexion, en un clic.



Système tout-en-un

Le pack Beam intègre le robot, une base de rechargement, un outil de gestion des accès et les applications de pilotage



Robustesse

Son poids lui confère une stabilité à toute épreuve



Roaming

Switch de borne wif en borne wif pour une utilisation ininterrompue



Autonomie

Sa batterie lui offre jusqu'à 8h d'utilisation en continu pour un usage intensif



Moteur brushless

Faibles nuisances sonores et usure limitée



Autodocking

Assistance pour le retour à sa base



Vitesse de déplacement

Sa vitesse et ses trajectoires sont entièrement maîtrisables



Puissance des haut-parleurs

Utilisateur audible même dans un environnement bruyant



Multi-supports

Contrôlez le Beam depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone (iOS ou Android)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions

158 cm x 38 cm x 63,5 cm

2 caméras grand angle

6 microphones

avec mode anti-bruit

Écran LCD 17 pouces 4:3

résolution vidéo de 480 pixels

1 haut-parleur frontal

jusqu'à 90 dB

Zoom digital

3x

Double interface wif

802.11 a/b/g/n (5GHz recommandé)

Autonomie

8h de fonctionnement (24h en veille)

1 port Ethernet

Temps de recharge

6h

Vitesse maximale

3,2 km/h

Système d'exploitation

Windows 7 ou sup / MacOS 10.7 ou sup

Bande passante consommée

1 Mb/s symétrique

Poids

50 kg

2 moteurs

brushless

Système d'autodocking

base de chargement

Chiffrement

AES 256 bits

1 port USB

CARTONS

Carton n°1

1 station de rechargement – 1 câble d'alimentation

dimensions : 56 cm x 35 cm x 67 cm

poids du carton avec le contenu : 10 kg

Carton n°2

1 base de Beam

dimensions : 59 cm x 38 cm x 84 cm

poids du carton avec le contenu : 40 kg

Carton n°3

1 tête de Beam – 1 clavier USB – 1 notice de montage

dimensions : 160 cm x 62 cm x 21 cm

poids du carton avec le contenu : 15 kg

Contact :



contact@initia-tm.fr



01 69 35 56 80

initia
www.initia-tm.fr