

# Cliquez, connectez-vous et collaborez

### **Description du produit**

Notre plateforme basée sur le Web vous permet de lancer ou de rejoindre un appel de Réalité Assistée directement depuis votre navigateur, sans besoin d'application supplémentaire. Allez sur www.xe.live pour passer un appel HD en direct avec un ou plusieurs collaborateurs.

Invitez des collaborateurs externes à rejoindre votre appel XpertEye sécurisé en leur envoyant un lien par SMS ou par e-mail. Rejoindre l'appel pour un collaborateur invité est simple. Il ne suffit que d'un clic pour se connecter.

### Fonctionnalités principales

- · Appels vidéo en mode One-to-One ou Conférence, en qualité HD ou avec une bande passante limitée
- Espace partagé : tableau collaboratif, zoom, pointeur sur le flux vidéo, importation d'images et de PDF, partage d'écran, annotations (textes, dessins, flèches, etc.)
- Contrôle de la caméra du collaborateur distant : zoom, prise de photo, torche, etc.
- Mode Confidentiel : option de sécurité renforcée qui empêche les utilisateurs d'enregistrer les données et les médias d'un appel
- Messagerie instantanée
- Liste de présence : voyez qui est connecté et parcourez votre liste de contacts pour une collaboration instantanée
- · Géolocalisation du collaborateur distant
- Langues prises en charge : allemand, anglais, arabe, chinois, coréen, espagnol, français, hindi, italien, japonais, néerlandais, polonais, portugais, roumain, russe, slovène, tamoul, tchèque, thaïlandais, turc
- Utilisation possible en environnement explosif : Disponible sur les appareils compatibles : ATEX Zone 1, IECEx Zone 1 et CSA C1 D1
- Options de connectivité : Connexions 3G, 4G, 5G, Wi-Fi et satellitaires
- Compatibilité SSO (SAML v2 / OpenID Connect)
- Navigateurs compatibles : Chrome, Safari, Edge
- Offres de déploiement flexibles : Hébergement évolutif en mode SaaS, On Premises, sur cloud privé et en circuit fermé
- · Flux de communication sécurisés :
  - · Hébergement dans des centres de données certifiés HIPAA et HDS
  - AMA ne conserve aucune donnée client sur ses serveurs. Toutes les données (images, vidéos, documents, textes, annotations) partagées pendant un appel sont supprimées à la fin de l'appel XpertEye
  - XpertEye s'appuie sur une technologie de chiffrement TLS pour la protection des données
  - Carte SIM Dust Mobile pour sécuriser des communications mobiles sensibles contre les menaces et les cyberattaques

#### **Avantages clés**



## Solution indépendante de l'appareil

Utilisation avec n'importe quel appareil connecté (smartphone, tablette ou PC)



## Configuration simple et rapide

Solution basée sur navigateur : aucune application à installer



## Faible coût global de la solution

Tarif basé sur des licences flottantes



#### **Invitations**

Possibilité d'envoyer des invitations avec un lien par SMS ou e-mail

