

Epson

Moverio BT-300 - Pilotage de drone en FPV :

Les lunettes connectées binoculaires transparentes avec affichage Si-OLED les plus légères au monde. Il s'agit là de la toute dernière avancée technologique pour le pilotage de drones en vue subjective et la meilleure façon de capturer des photos et des vidéos avec celui-ci. Grâce à son écran transparent haute résolution, le Moverio BT-300 permet de voir le flux vidéo du drone tout en le gardant en contact visuel et ce même dans des environnements très ensoleillés.

Moverio BT-350 - Révolution des expériences visiteurs

Les lunettes connectées binoculaires transparentes avec affichage Si-OLED les plus lumineuses au monde destinées à un usage commercial et notamment les expériences visiteurs.

Grâce à la technologie de pointe des Moverio BT-350, il est possible de superposer de façon immersive et mains-libres du contenu en réalité augmentée sur le monde réel, ce qui permet notamment d'améliorer l'expérience des visiteurs lors des visites culturelles et touristiques, évènements, spectacles, ou visites d'usine sans les couper du monde réel.

Moverio Pro BT-2200 – Assistance à distance mains-libres pour les industries critiques

Conçues pour répondre aux besoins industriels critiques et pour une utilisation intensive, la structure robuste et confortable des Moverio Pro BT-2200 permet de les porter dans des environnements difficiles sur de longues durées avec des casques de protection très divers.

La caméra frontale haute résolution, positionnée au centre, avec un angle d'inclinaison réglable, permet de partager le point de vue d'un collaborateur en mode mains-libres afin de recevoir de l'aide lors de l'exécution de tâches complexes grâce au streaming ou à l'enregistrement d'images et de vidéos en HD.