

## UNE SOLUTION UNIQUE POUR RENDRE TACTILE DES AFFICHAGES VIDÉO DE GRANDES DIMENSIONS

AirTOUCH est une technologie laser qui permet de rendre tactile multitouch et multi-utilisateurs n'importe quelle surface vidéo (horizontale ou verticale) jusqu'à 20m de base.

AirTOUCH se place au centre devant l'écran (en partie haute ou basse) et il suffit alors de pointer en touchant l'écran ou bien à distance (selon la mise en place choisie pour le projet) pour prendre le contrôle de l'application.

Nous pouvons créer des applications spécifiques selon votre cahier des charges (en utilisant nos solutions de programmation comme Ventuz, Adobe Air ou Snowflake) ou piloter directement vos contenus interactifs (par émulation souris ou en utilisant le protocole TUIO).

Très simple à mettre en place, AirTOUCH rend tactile tous types d'écrans de grande dimension : murs d'images, écrans vidéo à LED, vidéoprojections etc...



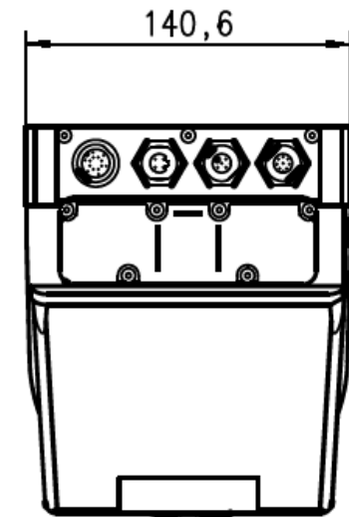
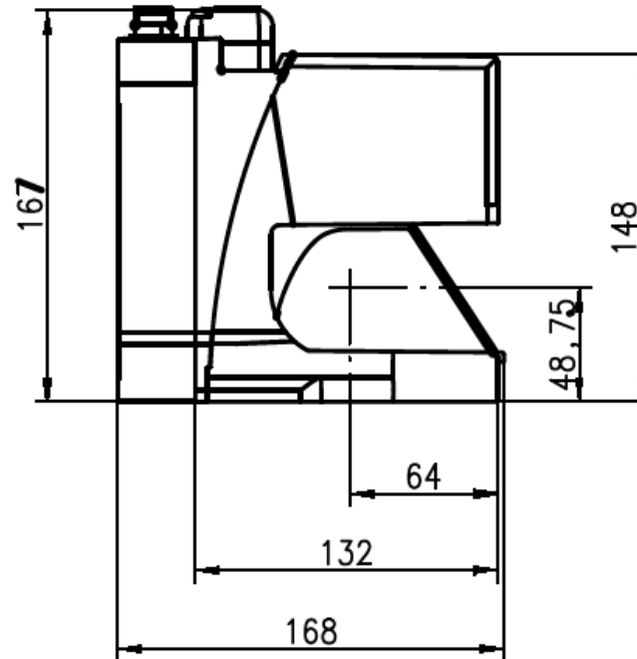
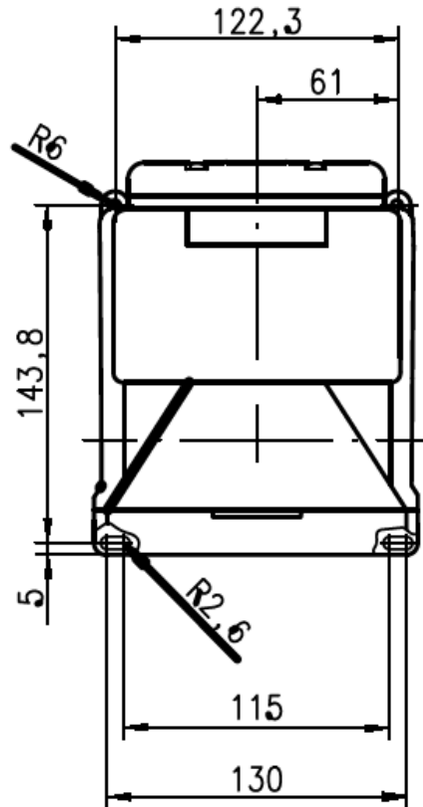
### FICHE TECHNIQUE

AirTOUCH est fourni avec logiciel de réglages et licence

Diode	Laser infrarouge Classe 1
Fréquence	40ms
Résolution	0,36°
Analyse	jusqu'à 40 points de contact
Angle	190°
Distance de vision	10m (largeur totale: 20m)
Détection	20mm à 4m et 75mm à 10m
Dimensions	130x143x167mm
Poids	2,3kg
Détections	Emulation souris / détection TUIO

**DIMENSIONS**

Toutes les dimensions sont en mm



**AIR TOUCH**