

Caméra interactive pour vidéoprojecteur non interactif

Réf. : IC2-SPE

La nouvelle caméra interactive Speechi IC2 (procédé optique) est multi-touch et présente une très faible latence (rapidité d'écriture supérieure à la plupart des tableaux interactifs fixes et mobiles). Le système s'installe en quelques minutes autour de n'importe quel vidéoprojecteur fixe (plafond, courte focale, vidéoprojecteur sur table).

Accessoires : 2 stylets

Points forts : installation facile et rapide, compatible tout support, logiciel intégré pour une configuration simplifiée (Linux, MacOS, Windows)



Description détaillée

Transformez n'importe quel vidéoprojecteur en tableau blanc interactif

Cette caméra s'installe en face de votre écran de projection et [permet de convertir le vidéoprojecteur en tableau blanc interactif](#), de quoi apporter de l'interactivité dans votre salle de classe ou de réunion.

Le maître mot ici est l'universalité, la caméra s'adapte à tous les modèles de vidéoprojecteur et ce quelle que soit la marque. Que vous ayez un appareil fixé au plafond, posé sur une table ou à courte focale, vous pourrez la brancher facilement, sans réglages longs et fastidieux !

Fonction multi-utilisateurs native

Le système supporte 2 utilisateurs simultanés. Ceux-ci peuvent donc écrire en même temps au tableau dans le logiciel LightPen. Cette caméra offre la possibilité à 2 utilisateurs de collaborer en même temps grâce au logiciel LightPen, idéal dans vos sessions de brainstorming ou pour faire travailler vos élèves sur un même support.

Un stylet extensible, transformable en baguette magique, avec une grande autonomie

Le stylet fourni (50 g) est double fonction et peut aussi faire office de baguette magique. La fonction baguette est notamment très appréciée dans les petites classes. Contenant 2 piles AAA, qui peuvent être rechargeables, le stylet a une autonomie de 120 h.

Une installation et une calibrations aisées

Le branchement facile en Plug & Play vous permet d'installer votre caméra en quelques secondes. Elle est équipée d'une mémoire sur laquelle les pilotes sont préchargés. Le branchement de la caméra s'effectue sur le port USB de votre ordinateur, grâce à son câble de 4,5 m.

La calibration (phase permettant de paramétrer le tableau avant toute utilisation) est simple et rapide : cliquez sur les 4 points de calibration et vous pourrez utiliser directement votre nouveau tableau blanc interactif.

Utilisez le logiciel LightPen-Dual et profitez pleinement des fonctions interactives (annotation, mode souris, etc...).

