



Télécommande Ultimate Presenter™ de Kensington® avec pointeur virtuel pour téléviseurs, affichage multi-écrans, solutions

Pointer partout, présenter partout

K75233EU

Résumé

La télécommande Ultimate Presenter™ de Kensington avec pointeur virtuel est un outil de présentation innovant, utilisable dans divers environnements et avec différents écrans. Non soumise aux limitations inhérentes aux télécommandes avec laser traditionnelles (absence de restrictions de sécurité spécifiques et compatibilité avec les écrans LED), la télécommande Ultimate Presenter™ est conçue pour être employée en salles de conférence, lors de réunions en ligne avec des participants distants, ainsi que dans de grands auditoriums en cas de configuration multi-écrans. Accompagnée d'options de stockage polyvalentes et du logiciel KensingtonWorks™, la télécommande Ultimate Presenter™ constitue la solution de présentation parfaite en cette ère du numérique. Enfin, elle fonctionne avec macOS®, Windows® et des logiciels dédiés courants comme PowerPoint®, Keynote®, Adobe® PDF et Google® Slides.

Description

- La télécommande avec pointeur numérique non laser est compatible avec les téléviseurs ou écrans LED lumineux. Il s'agit d'une alternative idéale aux outils à pointeur laser dans les environnements peu propices à ces derniers.
- Le pointeur virtuel est utilisable sur de nombreux écrans de présentation de manière simultanée (écrans de projection traditionnels, téléviseurs, écrans LED, tableaux interactifs), ce qui en fait une solution idéale pour les salles de conférence et les auditoriums.
- Grâce à la compatibilité avec les logiciels permettant les réunions en ligne, les participants à distance peuvent visualiser le pointeur à l'écran lorsqu'ils emploient des outils tels que WebEx®, GoToMeeting®, Skype™ et join.me®.
- Grâce au logiciel KensingtonWorks™, il est possible de personnaliser la taille, la forme et la vitesse du pointeur.
- Le design ergonomique assure une prise en main confortable afin d'éviter les torsions du poignet, et se caractérise par 4 boutons intuitifs.
- Le récepteur 2,4 GHz avec carte microSD garantit une portée sans fil allant jusqu'à 20 m et une capacité pouvant atteindre 32 Go de mémoire, le tout en Plug and Play. La portée réelle peut varier en fonction de la configuration et des conditions environnementales.
- Compatibilité avec Windows® et Mac® permettant de profiter de PowerPoint®, Keynote®, Adobe® PDF et Google® Slides

Caractéristiques

- **Couleur** Noir
- **Compatibilité** macOS X 10.11, macOS X 10.12 ou supérieur, macOS 10.13 or above, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10
- **Connectivité** Sans fil
- **Commandes** Commandes de présentation, Commandes multimédia, Contrôle du curseur, Programmable
- **Caractéristiques** Design ambidextre, Stockage du récepteur USB sans fil
- **Portée (m)** 65/20
- **Type de technologie sans fil** 2,4 GHz
- **Conformité** CE, FCC, RCM, WEEE

Détails du produit

Poids brut 0.10kg

Détails de l'UVC

Profondeur 33mm
Longueur 133mm
Hauteur 203mm
Poids brut 0.18kg
Code barres 5028252512091
Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 163mm
Longueur 452mm
Hauteur 239mm
Poids brut 1.56kg
Code barres 5028252512107
Quantité 5

Logistiques

Minimum de commande 5