



Téléagrandisseur FHD Accessview très léger et transportable

Téléagrandisseur ultra léger et peu encombrant transportable à connecter à un écran FHD

Fabricant ● THOMAS SINCLAIR LABORATOIRES

1 499,00 €

Sommaire

[Présentation](#)

[Caractéristiques techniques](#)

[Produits similaires](#)

Présentation

AccessView est un téléagrandisseur qui s'utilise en conjonction avec un écran Full HD disposant d'une entrée HDMI, tel qu'un téléviseur ou un écran d'ordinateur PC. Par le biais de cette technologie et de sa caméra haute définition, Accessview délivre une image en Full HD avec des couleurs nettes et précises.

Grâce au mode AutoFocus intégré à la caméra, AccessView règle l'image automatiquement. Choisissez ensuite l'agrandissement et le contraste idéal, réglez la hauteur de la caméra à votre convenance et vous pourrez à nouveau effectuer toutes les tâches du quotidien: Lecture, écriture, mots croisés, regarder des photos, ou encore lire les dates de péremptions ou accomplir de petits travaux manuels. En plus, AccessView dispose de son propre éclairage LED.

AccessView peut agrandir l'image de 2 à 32 fois. Il propose également 4 contrastes différents, dont un mode appelé BlueCut permettant de limiter la lumière bleue et la quantité globale de lumière, particulièrement recommandé aux personnes sensibles à l'éblouissement.

Très léger et transportable, AccessView peut vous accompagner partout: En résidence secondaire, dans la famille ou chez des amis, vous pourrez utiliser Accessview sur n'importe quel téléviseur ou moniteur moderne en Full HD équipé d'une prise HDMI. Restez autonome, où que vous soyez!

Points forts

- Caméra AutoFocus (l'image se règle toute seule) ;
- Caméra réglable en hauteur et ergonomie adaptable par rapport à l'écran ;
- Éclairage par LED intégré ;
- Seulement 4 boutons : Zoom +, Zoom -, Contrastes, Marche/Arrêt ;
- Léger (environ 1 kg), transportable dans l'étui fourni ;

- Premier produit issu d'une collaboration entre Accessolutions et la société française fabricante Thomas Sinclair Laboratoires.

Caractéristiques techniques

- Caméra couleur Full HD AutoFocus 1920x1080 px ;
- Taux d'agrandissement : 2x à 32x ;
- Contrastes d'image : normal, fort noir sur blanc, fort blanc sur noir, fort jaune sur noir BlueCut ;
- Connectivité HDMI (tout téléviseur ou écran Full HD moderne) ;
- Taille d'écran recommandé : de 20 à 30 pouces (50 à 75 cm de diagonale) ;
- Garantie : 2 ans.