

DC460

Visualiseur 13MP avec un zoom optique 17x / Zoom numérique 8x



- **Caméra Haute Définition 13MP**
- **Zoom optique 17x pour visualiser les plus petits détails**
- **Microphone et haut-parleur intégrés**
- **Résolution de sortie 4K**



Le visualiseur DC460 d'Optoma vous permet de capturer et retransmettre en direct du contenu à une large audience sur n'importe quel grand écran.

Specifications

EAN: 5055387668195, Colour: White

Camera	
Capteur	1/3.2" CMOS
Pixels	13M
Général	
Fréquence de trame	up to 30fps
Zone de capture	A3 landscape (297 x 420 mm) (11.7 x 16.5 ins)
Résolution de sortie	4k
Focus	Auto/Manual
Capture d'image	Oui
Enregistrement vidéo	Oui
Source lumineuse	3 Stage LED
Sécurité	Encoche Kensington
USB2	Oui
Puissance	
Alimentation	DC 5V, 100-240V, 50-60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.1W
Consommation énergétique (min)	1.6W
Consommation énergétique (max)	6.5W
Poids et dimensions	
Dimensions (LxPxH)	200 x 160 x 530mm
Contenu de la boîte	
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation (UK/EU), Adaptateur Secteur, Câble HDMI, Câble USB (2.0), Adaptateurs Microscope (Ø28mm, Ø31mm, Ø33mm, et Ø34mm), Télécommande, Protection anti-reflets, Guide de démarrage rapide
Connexions	
Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x USB 2.0, 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm Sorties 1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x carte SD , 1 x Audio 3.5mm

