## POLY caméra EagleEye IV-12x MPTZ-11 + cable HDCI 3m



## **DESCRIPTION**

Polycom EagleEye IV 12x HDCI est compatible avec les codecs Group 300, 310, 500 et 700. Configurez cette caméra avec votre solution de visioconférence pour fournir des images incroyablement détaillées à vos participants à la conférence à distance. Le capteur d'image 4k de la caméra produit

une vidéo de

haute qualité, avec des capacités PTZ rapides et fluides qui ne perturberont pas l'image.

Des fonctionnalités telles que la mise au point automatique, une capacité importante de zoom 12x et un détecteur IR confèrent à la caméra Polycom EagleEye IV une gamme puissante de fonctions.

L'alimentation est fournie à la caméra à partir du codec compatible de la série RealPresence Group, ce qui signifie que vous pouvez installer la caméra n'importe où sans avoir à vous soucier d'être à proximité d'une source d'alimentation.

Spécifications rapides Polycom EagleEye IV 12x :

Type de caméra : CMOS 1/2.33" Capteur d'image : jusqu'à 4k

Résolution : jusqu'à HD 1080p  $65^\circ$  horizontal,  $39^\circ$  vertical Pan & Tilt : +/-100 $^\circ$  panoramique, +20 $^\circ$ /-30 $^\circ$  inclinaison

Zoom: optique 10x (12x en numérique)

Mise au point : automatique

Détecteur IR: oui

Entrée/Sortie: mini-HDCI

Dimensions: 8,58" x 5,43" x 4,65"

Contenu de l'emballage de la caméra de visioconférence Polycom EagleEye IV 12x :

Caméra EagleEye IV 12x câble de 3 mètres

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HP

Part number : 89L77AA

Caméra :

Type de capteur : CMOS Taille du capteur optique : 25,4 / 2,33 mm (1 / 2.33 »)Zoom optique: 10x Zoom numérique : 12x Longueur focale : 3.76 - 37.6 mm Point de vue angle (FOV) : 39° Illumination minimum: 50 lux Rapport signal-sur-bruit : 50 dB Vidéo : Type HD: Full HD Résolution vidéo maximale : 1920 x 1080 pixels Cadence maximale : 60 ips Résolution en prise de vue rapide : 1280x720 Couleur du produit : Argent Type de montage : Bureau Angle d'inclinaison : -30 - 20° Panoramique : -100 - 100° Type de source d'alimentation : CC Voltage d'entrée DC : 12 V Courant d'entrée : 2 A Données logistiques : Code du système harmonisé : 85258900 Poids et dimensions : Largeur: 218 mm

Profondeur : 118 mm Hauteur : 138 mm