



Optoma HD700X

caractéristiques techniques

Téléchargé depuis www.lampe-videoprojecteur.info

Technologie d'affichage	DLP
Résolution	720P (1280 x 720)
Ratio	16:9
Contraste	3000:1
Luminosité	1300 Lumens
Niveau sonore	29 dB
Connecteurs (Entrées/Sorties)	Entrées: Sorties: Contrôle:
Compatibilité	480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, PAL, PAL-M, SECAM, NTSC, NTSC 4.43, HDMI (480P, 576P, 720P, 1080i, 1080P)
Correction Trapézoïdale	Vertical
Rapport de projection	1.55-1.7 (Distance de projection/largeur image projetée) Zoom manuel 1.1x
Taille image projetée	De 1.0 à 7.36m (Diagonale 16:9)
Distance de projection	De 1.2m à 12m
Dimensions (LxPxH)	259x73x188mm
Poids	2 kg
Alimentation	265W Max, mode veille <9W