

ZU850

Qualité d'image spectaculaire, faible maintenance et fiabilité optimale



- Projecteur laser DLP WUXGA 8 200 lumens
- 20 000 heures de source lumineuse laser sans maintenance en haute luminosité**
- Résistant à la poussière - Testé indépendamment, certification IP6X pour une fiabilité totale
- Flexibilité d'installation - 7 focales en option dont une focale ultra-courte & dôme

ZU850



Specifications

Affichage/image	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	WUXGA (1920x1200)
Luminosité ¹ (mode Lumineux)	8 200 lumens
Luminosité ANSI	8 000 lumens
Contraste	2 000 000:1
Contraste ANSI	250:1
Contraste - Dynamique	6 000:1
Contraste - Activé/désactivé	2 000:1
Affichage (natif)	16:10
Aspect ratio - compatible	4:3,16:9,16:10
Correction trapèze - horizontale	+/-20°
Correction trapèze - verticale	+/-20°
Uniformité	90%
Taille d'écran	dépend de la focale
Lampe (Infos)	
Source lumineuse	Laser
Durée de vie LASER	20 000 heures
Optique	
Rapport de projection	dépend de la focale
Distance de projection (m)	dépend de la focale
Focales Optionnelles	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens
Connectivité	
Connecteurs (Entrées/Sorties)	Entrées 1 x HDMI, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x BNC Sorties 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D sync, 1 x HDMI Contrôle 1 x RS232, 1 x Télécommande filaire, 1 x USB-A service, 1 x mini USB service, 1 x RJ45
Général	
Niveau sonore (type)	32db
Compatibilité PC	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
Compatibilité 2D	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
Compatibilité 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sécurité	Barre de sécurité,Encoche Kensington
OSD / affichage des langues	11 Langues: Néerlandais,Anglais,Français,Allemand,Indonésien,Italien,Japonais,Portugais,Russe,Chinois Simplifié,Espagnol
Fonctionnement 24/7	Oui
Projection 360°	Oui
Conditions de fonctionnement	>35°C, auto dim to 75% normal mode, 10~85%RH, non-condensing
Télécommande	Télécommande filaire ProAV
Dissipation de la chaleur	2 625BTU/heure
Contenu de la boîte	Pile AAA, Câble d'alimentation de 3m, Câche objectif, Câble VGA de1,8m, Manuel utilisateur CD, Guide démarrage rapide
Réseau	
LAN - Contrôle	Oui
LAN	Oui
Puissance	
Alimentation	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	470W
Consommation énergétique (max)	650W
Poids et dimensions	
Poids Net	22.5kg
Dimensions (LxPxH)	484 x 509 x 181mm

