

# ZH420UST

Idéal pour l'affichage dynamique



© Samruh Creative Association

- **Source lumineuse laser avec 20 000 heures sans maintenance en haute luminosité\*\***
- **Résistant à la poussière – Test indépendant, certification IP5X pour une fiabilité totale**
- **4000 lumens en 1080p - Projecteur ultra-courte focale**
- **Flexibilité d'installation - Mode Portrait et projection vers le sol**

ZH420UST



## Specifications

<b>Affichage/image</b>	
Technologie d'affichage	DLP
Résolution native	1080p Full HD (1920x1080)
Luminosité <sup>1</sup> (mode Lumineux)	4 000 lumens
Contraste	100 000:1
Contraste ANSI	1 800:1
Contraste - Activé/désactivé	100 000:1
Aspect ratio - compatible	4:3,16:9,16:10
Correction trapèze - horizontale	+/-30°
Correction trapèze - verticale	+/-30°
Uniformité	85%
Taille d'écran	2.21m ~ 2.59m (87" ~ 102") (diagonal)
<b>Lampe (Infos)</b>	
Source lumineuse	Laser
Durée de vie LASER	20 000 heures
<b>Optique</b>	
Rapport de projection	0.25:1
Distance de projection (m)	0.46m - 0.55m
Type de zoom	Fixe
Longueur de la focale (mm)	3.72mm
Lens shift	Verticale: +/-0%, Horizontale: +/-0%
Offset natif	120%
<b>Connectivité</b>	
Connecteurs (Entrées/Sorties)	<b>Entrées</b> 1 x VGA, 2 x HDMI, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Mic 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x RJ45 <b>Sorties</b> 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm <b>Contrôle</b> 1 x RS232, 1 x mini USB service
<b>Général</b>	
Niveau sonore (type)	32db
Compatibilité PC	UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité 2D	PAL (B, D, G, H, I, M, N, 576i/p), NTSC (M, 4.43/3.58 MHz, 480i/p), SECAM (B, D, G, K, K1, L) HD (1080i, 720p)
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	1 Langues:
Fonctionnement 24/7	Oui
Télécommande	Télécommande rétroéclairée filaire PRO AV
Nombre de Haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	10W
<b>Réseau</b>	
LAN - Contrôle	Oui
LAN	Oui
<b>Puissance</b>	
Alimentation	AC 90 – 264V 50/60 Hz
Consommation énergétique (veille)	0.5W
Consommation énergétique (min)	225W
Consommation énergétique (max)	335W
<b>Poids et dimensions</b>	
Poids Net	5.5kg
Dimensions (LxPxH)	382 x 310 x 124mm

