

Vidéo projecteur laser 4K à Focale Ultra Courte



VA-LT002



- Resolution 4K**
- Projection 150" (3,81 m)**
- Focale Ultra Courte**
- ALPD 3.0**
- Technologie Eye Care**
- OS Android**

Système de projection

Type de projection	DLP
Source lumineuse	Laser (ALPD3.0)
Laser Safety Class	Class 1
Taux de projection	0.233
Taille de projection	Jusqu'à 150" (3,81 m)
Résolution	4K

Luminosité 2500 ANSI lumen (CLO)/ 6000 lumen (LightSource)

Luminance	> 80%
Rapport de contraste	> 200:1 (ANSI) / > 3000:1 (FOFO)
Gamme de couleur	Rec.709

Système Smart TV

Système	Android 7.1
App Store	Aptoide
EMMC	32Go
RAM	2Go

Human Detection	Oui
HDR10	Oui
Correction trapèze	Oui
Mise au point électrique	Oui
Multi-écrans	Oui
3D	Oui

Audio

Haut-Parleur	Harman/ Kardon, 30 W
Entrée Bluetooth	Oui (connexion à un Smartphone)
Sortie Bluetooth	Oui (connexion à un HP Bluetooth)
DTS	Oui
Dolby	Oui

Interface

HDMI	3 (HDCP 2.2, 1 avec ARC)
USB	1 (5V DC, 500mA)
Entrée Vidéo	AV3.5
Sortie Audio	Sortie Ligne 1 (3.5mm) et S/PDIF
RJ45	1

Connectivité

Internet	Filaire et sans fil (802.11ac/2.4G/5G/2T2R, avec DFS)
Bluetooth	BT4.2 (double mode)

Alimentation

Entrée	100 ~ 240V (50/60Hz)
Consommation standard	<360W
Consommation en veille	< 0.5W

Autre

Dimensions	53,3 x 36,8 x 10,7 cm
Niveau sonore	< 32dB
Températures	En fonctionnement: 0 à 40°C De stockage: 20 à 65°C

Accessoires

Télécommande BT	1
Cordon d'alimentation	1.5m
Piles AAA	2