## Dangbei Atom

## Premier projecteur laser Google TV™ conçu par Dangbei

Plus fin. Plus lumineux. Plus intelligent.



\*Google TV est le nom de l'expérience logicielle de cet appareil et c'est une marque déposée de Google LLC.

## Caractéristiques techniques

Écran

Technologie d'affichage: DLP

Luminosité (ISO Lumens): 1200

Puce d'affichage: 0,33" DMD

Source de lumière: Laser (Technologie laser ALPD®)

Durée de vie de la source lumineuse

: 30 000 heures

Résolution: 1080P FHD (1920×1080)

Formats pris en charge : HDR10, HLG

3D: Oui

Protection des yeux: Oui

**Environnement** 

Température de fonctionnement: 5°C~35°C

Consommation électrique: 80W

Bruit: Mode standard <24dB @25°C

Distance: 1m

**Projection** 

Rapport de projection: 1,2:1

Taille de l'image: 40"~180" (recommandée 60"~100")

Mise au point automatique : Oui, dToF+Mise au point automatique de la caméra

Réglage automatique de la distorsion

trapézoïdale : Oui, ±30°

Adaptation intelligente à l'écran: Oui

Évitement intelligent des obstacles: Oui

Méthode de projection: Auto, Avant, Arrière, Plafond avant, Plafond arrière, Montage mural

Décalage de la projection: 100

Zoom: 100% - 50%

Système

RAM: 2GB DDR3

Stockage: 32 Go eMMC5.1

Système d'exploitation: Google TV

Contenu: Netflix, YouTube, Prime Video,

Hulu, Disney+...

**Audio** 

Haut-parleurs: 2 x 5W

Dolby Digital: Oui

Dolby Digital Plus: Oui

**Accessories** 

Prise d'alimentation: 120W (19V/6,32A)

Cordon d'alimentation x1

Télécommande Bluetooth x1

Manuel de l'utilisateur x1

Chiffon d'essuyage x1

Connectivité

Entrée: USB2.0 x 1

Entrée HDMI (ARC) x 1

Entrée DC x 1

Sortie: Audio 3,5 mm x 1

WiFi: Double bande 2.4/5GHz,

802.11a/b/g/n/ac

Bluetooth: Bluetooth 5.1/BLE

Dimensions / Poids

19,51 x 19,51 x 4,75 cm / 1,28 kg