

Mini LED Beamer TX-113

Mini Vidéoprojecteur LED portable avec lecteur multimédia



- Videoprojecteur avec une puissante lampe LED 1800 lumens
- Mini-projecteur avec lecteur multimédia
- Taille de projection de 32" à 176"
- Haut-parleurs stéréo 2 watts intégrés
- Réglage manuel de la mise au point
- Autonomie LED longue 40 000 heures
- Peut être connecté à ordinateur/Notebook, tablette, Smartphone et consoles de jeu via AV, VGA ou HDMI
- Lecture de fichiers audio, de vidéos et de photos d'un dispositif USB, d'une carte MicroSD ou d'un disque dur externe
- Compatible avec télécommande

Caractéristiques techniques:

- Système de projection LCD TFT/faible niveau de bruits/fuite de lumière basse
- de bruits/fuite de lumière basse
- Lentille optique, revêtement de composites, multipuce
- Taille/Distance de projection: 32"-176"/1-5m
- Consommation du projecteur/Luminosité: 50W/1800 Lumen
- Rapport de contraste/Couleurs d'affichage: 2000:1/16,7M
- Autonomie/Température de couleur de l'ampoule: 9000K/40 000 heures

- Correction: Optique $\pm 15^\circ$
- Fréquences audio 2x 2W
- Bruit du ventilateur max. 54dB
- Entrée AV (1. OVp-p +/-5%)
- Entrée VGA (800x600@60Hz, 1024x768@60Hz)
- Entrée HDMI (480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p)
- Résolution native: 800x480 pixels
- Sortie de casque
- Vidéo : MPEG1, MPEG2, MPEG4, RM, AVI, RMVB, MOV, MKV, DIVX, VOB, M-JPEG
- Musique : WMA, MP3, M4A(AAC)
- Photo : JPEG, BMP, PNG
- USB max 128GB / Carte MicroSD max. 128GB (min. Class6) (non inclus)
- Disque dur externe max. 500GB (non inclus)
- Alimentation CA ~100V-240V 50/60Hz
- Poids/Dimensions 1014g/(L) 20,4 x (l) 15,0 x (H) 8,6cm

Compatibilité:

Caméra numérique, boîtier de TV, PC/Notebook, Smartphone, console de jeu, amplificateur.

Contenu de la livraison:

Technaxx® Mini LED Beamer TX-113, 1 câble de signal AV, 1 télécommande, 1 câble HDMI, 1 câble d'alimentation, mode d'emploi

Numéro d'article 4781

