

HD HOME MINI VIDEO PROJEKTOR

Q1









30 ANSI umens



Sound HD resolution 720p







Mit dem Mini-Videoprojektor genießen Sie gestochen scharfe und detaillierte Bilder überall!

Mit einer nativen Auflösung von 1280x720p liefert der YOUNG Q1 Mini-Videoprojektor gestochen scharfe und detaillierte Bilder. Er ist perfekt für die Präsentation von Videos, Filmen, Präsentationen und mehr. Die diffuse Reflexionstechnologie sorgt für weiches und gleichmäßiges Licht, wodurch das Bild weich für Ihre Augen wird und Ihre Augenbelastung bei langen Betrachtungssitzungen reduziert wird.

Ausgestattet mit HDMI, AV, Kopfhörerausgang, USB-Schnittstellen, können Sie den Projektor einfach mit TV-Box, Fire Stick TV, Chromecast, PC, Laptop, Tablet, externen Lautsprechern, Xbox, DVD-Player, Spielekonsolen, USB-Stick, Media-Player, Android-Smartphone usw. verbinden. Es bietet eine Projektionsgröße von 35" bis 120", abhängig von der Entfernung.

- HD native Auflösung 720p
- Variabler Projektionsabstand von 0,85 bis 2,9 m
- 2 Lautsprecher für einen optimalen Stereo-Sound
- Unterstützt mehrere Geräte HDMI, AV und Audio-Unterstützung und Bluetooth
- Kompakt und leicht 150 x 140 x 97 mm / 0,8 kg





HD HOME MINI VIDEO PROJEKTOR



Q1

EAN

| | Q1 | |
|--|---|--|
| OPTISCHE PARAMETER | | |
| Display-Technologie 2,69-Zoll-LCD | 2.69" LCD | |
| Produkttyp Heimprojektor | Home Projector | |
| Linse Objektiv mit hoher Transmission | High transmittance lens | |
| Native Auflösung 1280x720P | 1280x720P | |
| Leuchtdichte 1500 Lumen / 300 ANSI | 180 ANSI Lumens | |
| Kontrastverhältnis 1000:1 | 1000:1 | |
| Farbtiefe 16M | 16M | |
| LED-Leben >30.000 Stunden | >30000 hour | |
| PROJEKTIONS-PARAMETER | | |
| Nurfverhältnis 1.18 | 1.18 | |
| Fokusmodus Elektrischer Fokus | Electric Focus | |
| Seitenverhältnis 16:9/4:3 | 16:9/4:3 | |
| Projektionsmodus Vordere/hintere/vordere Decke | Front/Rear/Front Ceiling | |
| Projektionsgröße 35" ~ 120" | 35" ~ 120" | |
| SYSTEM | | |
| Betriebssystem | RTOS | |
| Sprache | Chinesisch/Englisch/Japanisch/Französisch/Koreanisch/Deutsch/Russisch/Spanisch usw. | |
| WLAN | 2.4G & 5G , für drahtlose Spiegelung | |
| Bluetooth | 5.0, für Bluetooth-Kopfhörer, Lautsprecher | |
| SCHNITTSTELLE | | |
| JSB2.0 | x1 | |
| AC | x1 | |
| HDMI 1.4 | x1 | |
| Audioausgang | x1 (Rückwand) | |
| AV-Eingang | x1 | |
| ELEKTRISCHE PARAMETER | | |
| Geräuschstandard | <45dB | |
| Betriebstemperatur | 0°C~40°C | |
| Stromversorgung | AC100~240V | |
| Stromverbrauch | ≤60W | |
| Lautsprecher | 3W*2 | |
| Standby-Stromversorgung | ≤0.5W | |
| PAKET | | |
| Produktgröße | 150mm x 97mm x 140mm | |
| Packungsgröße | 690*425*282 mm(8 Einheiten/ Packung) | |
| Produktgewicht | 0.8kg | |
| Zubehör | Handbuch/Netzkabel/AV-Kabel/HDMI-Kabel/Fernbedienung | |
| | | |

9120072375163



Video Projector

KOMPATIBLE AUFLÖSUNG

| | 640 x 350@60Hz | |
|------------------------------|-------------------------|--|
| | 720 x 400@70HZ | |
| | 640 x 480@60/72/75Hz | |
| | 800 x 600@56/60/72/75Hz | |
| | 1024 x 768@60/70/75Hz | |
| | 1280 x 768@60/75Hz | |
| AV-Support-Auflösung | 1280 x 800@60Hz | |
| | 1366 x 768@60Hz | |
| | 1280 x1024@60/72/75Hz | |
| | 1400 x1050@60Hz | |
| | 1440 x 900@60/Hz | |
| | 1680 x 1050@60Hz | |
| | 1920 x 1080@60Hz | |
| | 480i | |
| | 480p | |
| HDMI-Unterstützungsauflösung | 720i | |
| nDMI-Onterstatzungsaunosung | 720p | |
| | 1080i | |
| | 1080p | |
| | | |

TF-KARTE & USB-KOMPATIBLES FORMAT

| DATEITYP | DURCHWAHL | BEMERKUNGEN |
|----------|--|---|
| Text | *.txt | Maximale Unterstützung 1 MB |
| Musik | *.avi, *asf, *.wmv, *.ts, *.mkv, *.dat, *.vob, *.mpg, *mpeg, *mp3, *.mp4 | MPEG1/2 Decodieren,Abtastrate 16KHz ~ 48KHz, Coderate 32Kbps ~ 448Kbps |
| | *.avi, *.mkv, *.mp4, *.mov, *.ts, *.tp, *dat, *vob, *.mpg, *.mpeg, *.wav, *.m4a | LPCM-Dekodierung, Abtastrate 8 kHz ~ 48 kHz, Coderate 64Kbps ~ 1,5Mbps |
| Foto | *.jpg, *.jpeg | Basislinie: Maximale Unterstützungsauflösung 1920 (x8) X 1080(x8) Progressiv: Maximale Unterstützungsauflösung 1024 x 768 |
| | *.png | Nicht verschachtelt: Maximale Unterstützungsauflösung 1200 (x8) x 800(x8) Zeilensprung: Maximale Unterstützungsauflösung |
| | *.bmp | 1024 x 768 Maximale Unterstützungsauflösung 1200(x8) X 800(x8) |
| | *.gif | Maximale Support-Auflösung 800(x8) X 600(x8) |
| Film | *.avi | MPEG1/2/4 Maximale Unterstützung 1080P@30fps |
| | *.mkv | Coderate 40Mbps |
| | *.mp4 | H.263 Maximale Unterstützung 1080P@30fps |
| | *.mov | Coderate 40Mbps |
| | *.mpg, *.mpeg | H.264 Maximale Unterstützung 1080P@60fps |
| | *.ts, *.tp, *.m2ts | Coderate 40 Mbps |
| | *.dat | HEVC Maximale Unterstützung 1080P@60fps |
| | *.flv, *.swf, *.asf | Coderate 40Mbps |
| | *.vob | AVS Maximale Unterstützung@30fps |
| | *.rm, *.rmvb | Coderate 40Mbps |
| | *.3gp, *.3gpp | AVS+ Maximale Unterstützung@30fps Coderate40Mbps |

EAN: 9120072375163



Änderungen vorbehalten. Aufgrund ständiger Forschung und Entwicklung können sich die technischen Spezifikationen, das Design und das Aussehen der Produkte ändern. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer.

© STRONG 2024. Alle Rechte vorbehalten.