

Mini-LED HD Beamer TX-127



- Mini projektor z odtwarzaczem multimedialnym o natywnej rozdzielczości 720P
- Rozmiar projekcji od 27" do 150"
- Zintegrowany 3W głośnik
- Ręczna regulacja ostrości
- Długi czas życia LED - 40000 godzin
- Możliwość połączenia z komputerem/notebookiem, tabletem, smartfonem i konsolami do gier za pośrednictwem AV, VGA lub HDMI
- Odtwarzanie plików wideo, zdjęć i audio z USB, MicroSD lub zewnętrznego twardego dysku
- Można używać z pilotem

Specyfikacje techniczne:

- Technika projekcyjna: System projekcji TFT LCD/niski poziom szumów/niski wyciek światła
- Obiektyw: Obiektyw z wielokładową powłoką kompozytową
- Zasilanie: AC ~ 100V-240V 50/60Hz
- Rozmiar projekcji/odległość: 27"-150"/0,8-3,8m
- Zużycie energii/jasność projektora: 56W/2000 lumenów
- Kontrast/Kolory wyświetlania: 1000:1/16,7 miliona
- Temperatura koloru lampy/żywność: 9000K/40000 godzin
- Korekta: Optyczna $\pm 15^\circ$

- Czas pracy: 24 godzin w sposób ciągły
- Częstotliwość dźwięku: 3W
- Szum wentylatora: Maks. 51 dB
- Porty sygnałów:
 - Wejście AV (1. OVp-p +/-5%)
 - Wejście VGA (800x600@60Hz, 1024x768@60Hz)
 - Wejście HDMI (480i, 480p, 576i, 720p, 1080i, 1080p)
 - Wyjście słuchawkowe
- Rozdzielczość natywna: 1280 x 720 pikseli
- USB/MicroSD/zewnętrzny dysk twardy formaty: Wideo: MPEG1, MPEG2, MPEG4, RM, AVI, RMVB, MOV, MKV, DIVX, VOB, M-JPEG
- Muzyka: WMA, MP3, M4A(AAC)
- Zdjęcia: JPEG, BMP, PNG
- USB/karta MicroSD: maks. 128GB/maks. 128GB
- Zewnętrzny dysk twardy: maks. 500GB
- Ciężar/Wymiary: 1250g/(D) x 21 (SZ) x 14,5 (W) 7,5cm

Zgodność:

Kamera cyfrowa, dekodery, PC/notebook, smartfon, konsola do gier, urządzenie USB/karta MicroSD, zewnętrzny dysk twardy, wzmacniacz

Zawartość pakietu:

Technaxx® Mini-LED HD Beamer TX-127, 1 kabel AV, 1 pilot, 1 kabel HDMI, 1 kabel zasilania, instrukcja obsługi

Numer pozycji 4869

