

# SHARP

## XV-Z100

DLPTM home Theatre Projektor visoke definicije



**Novi Home Theatre projektor obezbedjuje slike visokog kontrasta i dugotrajne visokokvalitetne performanse zahvaljujuci Cutting-Edge DLP™ tehnologiji**

- Prednosti DLP™ tehnologije: kontrast 2,000:1 i bešavne slike (kao na filmu)
- DTV/HDTV (50/60 Hz), 1080i, 1035i, 720P, 576i, 576P, 540P, 480i, 480P sa odnosom stranica 4:3 i 16:9 i DVD kompatibilnošću
- 1,000 ANSI Lumena bistrina
- Mali šum ventilatora: 30 dB (Low Power Mode), 33 dB (Standard Mode)
- Pouzdanost dugotrajnog kvaliteta slike
- Izvanredna otpornost na prašinu postignuta hermeticki zatvorenim sistemom DLP tehnologije
- Kondenzator optickog sistema objektivna obezbedjuje visoku jednolikost slika i kontrast bez pojave tzv. "duhova"
- Tocak boja velike brzine sprečava efekte duge (NTSC: 5X, PAL: 6X)
- Višestruka povezanost za više upotreba
- Interaktivna vodica-funkcija sa uputstvom za podešavanje, menijem "Pomoc" i brzim startom
- Napredni mod za slike brzo poziva odgovarajuca podešavanja da bi se prilagodile nameni aplikacije
- Slike visoke rezolucije do SXGA+ (1,400 tacaka x 1,050 linija) i Mac 21" (1,152 tacaka x 870 linija) kompatibilne sa naprednim inteligentnim kompresionim sistemom
- Verodostojne WVGA (854 tacaka x 480 linija) slike visoke rezolucije
- Zamrzavanje slike/ isključivanje tona
- IP konverzija pomocu True Vision obrade slika

**SHARP VISION™** 1000 ANSI LUMEN



TrueVision™



### Specifikacije

Paneli	0.53" DMD
Broj piksela	409,920 tacaka (854 x 480)
Rezolucija	520 TV linija (DTV 720P ulaz)
RGB ulazni signali	SXGA+, SXGA, Mac 21"/19"/16" (u inteligentnoj kompresiji), SVGA, VGA, PC-98, VESA, Mac 13"
Video kolor sistemi	15-70 kHz (horizontal), 45-85 Hz (vertical), 12-108 MHz (pixel clock) (plug & play VESA: DDC 1/2B)
Objektiv (sociva)	NTSC 3.58 / NTSC 4.43 / PAL / PAL (60Hz) / PAL-M / PAL-N / SECAM / DTV (480i/480P/540P/576i/576P/720P/1035i/1080i) (50/60 Hz)
Velicina projekcije	1:1.15 ručni zum i fokus
Udaljenost projekcije	40" (102 cm) to 300" (762 cm)
Jacina osvetljenja	40" (102 cm): 1.4 - 1.6m, 100" (254 cm): 3.5 - 4.1m, 300" (762 cm): 10.6 - 12.3m
Kontrast	1,000 ANSI lumena (Standard Mode) / 870 ANSI lumena (Low Power Mode)
Audio pojačavaci	2000:1
Zvucnici	2W (mono)
Ulazi	4 x 2.85cm (oval) x 1
Izlazi	Computer RGB / component x 2 (15-pin mini D-sub), video x 1 (RCA), S-video x 1, audio x 2 (3.5mm mini jack x 1, RCA L/R), RS-232C serial x 1 (9-pin mini DIN)
Izvor napajanja	Computer RGB / component x 1 (15-pin mini D-sub), audio x 1 (3.5mm stereo mini jack)
Potrošnja energije	100-240V AC, 50/60 Hz (Multi-Voltage)
Raspisanje toplote	350W (Standard Mode), 305W (Low Power Mode), 4W (Standby) with AC 100V 330W (Standard Mode), 285W (Low Power Mode), 5W (Standby) with AC 240V
Sum ventilatora	1,315 BTU/sat (Standard Mode), 1,145 BTU/sat (Low Power Mode) sa AC 100V 1,240 BTU/sat (Standard Mode), 1,070 BTU/sat (Low Power Mode) sa AC 240V
Projekciona lampa	33 dB (Standard Mode), 30 dB (Low Power Mode)
Zivotni vek lampe	275W
Dimenzije	2,000 sati (Standard Mode) / 3,000 sati (Low Power Mode)
Težina	315 x 109 x 280 mm (samo kucište), 315 x 120 x 294 mm (uključujući nožice za podešavanje i objektiv)
	3.9 kg