

## VIEWSONIC LSD600W



Cena celkem:	<b>24 936 Kč</b> <b>(bez DPH: 20 608 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>27 430 Kč</b>
Ušetříte:	<b>2 494 Kč</b>
Kód zboží:	PROVIE0163
Part No.:	LSD600W
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### ViewSonic LSD600W - laserový projektor pro instalace

**Profesionální laserový projektor bez výměnných lamp s jasností 6 000 ANSI lumenů a životností až 30 000 hodin.**

Projektor **ViewSonic LSD600W** ze série Luminous Superior využívá pokročilou **technologíí laser phosphor 3. generace**, která zajišťuje vysokou jasnost **6 000 ANSI lumenů** (střed obrazu 6 600 lumenů) po dobu až **30 000 hodin v režimu SuperEco**. Díky absenci výměnných lamp nabízí ekologické a ekonomicky výhodné řešení s minimálními provozními náklady.

S nativním rozlišením **WXGA 1280 × 800 px** a kontrastním poměrem **3 000 000:1** vytváří projektor ostré a živé obrazy na plochách od **30" až do 300"**. Kompaktní konstrukce s hmotností pouze **2,9 kg** a rozměry **286 × 216 × 129 mm** usnadňuje přepravu a instalaci. Projektor je ideální pro zasedací místnosti, veřejné prostory a sportovní simulace.

- Laserový zdroj světla 3. generace s životností 20 000 hodin v normálním režimu a 30 000 hodin v režimu SuperEco bez nutnosti výměny lampy
- Vysoká jasnost 6 000 ANSI lumenů zajišťuje kvalitní obraz i ve světlých prostorách, kontrastní poměr 3 000 000:1 pro hluboké černé tóny
- Projekce obrazu s úhlopříčkou 30" až 300" s projekčním poměrem 1,18–1,54 a projekční vzdáleností 0,76–9,95 m (100" při 2,54 m)
- Flexibilní instalace s 1,3× optickým zoomem, korekcí lichoběžníku H/V ±30°, korekcí 4 rohů, 360° projekcí a režimem na výšku
- Technologie DLP s 0,65" DMD čipem zobrazující 1,07 miliardy barev pro přesné a věrné podání obrazu
- Nízká hlučnost 32 dB v normálním režimu a 27 dB v režimu Eco, vstupní zpoždění pouze 25 ms
- Konektivita zahrnuje 2× HDMI 1.4 s HDCP 1.4, RS232, USB-A pro napájení (5V/1,5A), audio výstup 3,5 mm a

vestavěný reproduktor 15 W

### **Pokročilé nastavení obrazu**

Projektor podporuje ruční ostření a zoom pomocí mechanických kroužků na objektivu. Projekční offset 124%  $\pm$ 10% umožňuje flexibilní umístění. Digitální zoom 0,8–2,0 $\times$  poskytuje další možnosti úpravy velikosti obrazu.

### **Široká kompatibilita**

Zařízení podporuje rozlišení od VGA (640  $\times$  480 px) až po WUXGA RB (1920  $\times$  1200 px) a je kompatibilní s HDTV formáty 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i a 1080p. Horizontální frekvence 15–102 kHz a vertikální 24–120 Hz zajišťují širokou kompatibilitu se zdroji signálu.

### **Provozní podmínky a napájení**

Projektor pracuje v teplotním rozsahu 0–40 °C a je napájen externím adaptérem se vstupem 100–240 V AC a výstupem 19,5 V DC / 11,79 A. Spotřeba v normálním režimu činí 163 W, v pohotovostním režimu méně než 0,5 W.

### **Obsah balení**

Projektor, napájecí kabel, dálkový ovladač, stručná příručka.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Projekční systém:** DLP 0,65" WXGA

**Nativní rozlišení:** 1280  $\times$  800 px

**Jasnost:** 6 000 ANSI lumenů (střed 6 600 lumenů)

**Kontrastní poměr:** 3 000 000:1

**Zdroj světla:** laser phosphor, 20 000 h (normální) / 30 000 h (Eco)

**Objektiv:** F=2,43–2,78, f=16,90–21,61 mm

**Optický zoom:** 1,3 $\times$

**Velikost obrazu:** 30"–300"

**Projekční vzdálenost:** 0,76–9,95 m

**Korekce lichoběžníku:** H:  $\pm$ 30°, V:  $\pm$ 30°

**Vstupy:** 2 $\times$  HDMI 1.4 (HDCP 1.4), RS232, USB-A

**Výstupy:** audio 3,5 mm, reproduktor 15 W

**Hlučnost:** 32 dB (normální) / 27 dB (Eco)

**Rozměry:** 286  $\times$  216  $\times$  129 mm

**Hmotnost:** 2,9 kg

``` --- # Validace ? \*\*Úvodní komentář:\*\* Jeden komentář se všemi třemi sekcemi ? \*\*Počet bloků:\*\* 5 bloků (1-5) ? \*\*HTML struktura:\*\* Zachována bez změn ? \*\*Délka sekcí:\*\* StiShortPLNote: 248 znaků, StiPLNameAdd: 118 znaků, StiSLName: 20 znaků ? \*\*Zakázaný obsah:\*\* Žádné zmínky o záruce, ceně, dostupnosti ? \*\*Formát rozměrů:\*\* Správně s  $\times$  a mezerami ? \*\*HTML entity:\*\* - pro pomlčku ? \*\*Nadpis bloku 5:\*\* ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE ? \*\*Terminologie:\*\* Správné české termíny (otáčení/náklon místo pan/tilt) ? \*\*Zvýraznění:\*\* Cca 25% textu tučně ? \*\*Obsah balení:\*\* Uveden ze vstupních dat (Standard Accessory) ? \*\*Časově závislá tvrzení:\*\* Žádná ("3. generace" je konkrétní označení)