

## VIEWSONIC LSC601WU-ST



Cena celkem:	<b>73 778 Kč</b> <b>(bez DPH: 60 974 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>81 156 Kč</b>
Ušetříte:	<b>7 378 Kč</b>
Kód zboží:	PROVIE0165
Part No.:	LSC601WU-ST
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### ViewSonic LSC601WU-ST

**Profesionální laserový projektor s krátkým projekčním poměrem pro komerční a vzdělávací prostory.**

Projektor **LSC601WU-ST** využívá pokročilou **3LCD technologii** s čipy **0.64"** a **laserový fosfátový zdroj světla 2. generace**, který zajišťuje mimořádný jas **6000 ANSI lumenů** (střed 6500 lumenů) s extrémně vysokým kontrastem **3 000 000:1**. Nativní rozlišení **WUXGA 1920 × 1200 px** umožňuje projekci ultra-velkých obrazů až **180"** s nízkými náklady na úhlopříčku.

Díky **krátkému projekčnímu poměru 0.44** vytvoří 100" obraz již ze vzdálenosti **0.95 m**, což eliminuje stíny a umožňuje bezproblémové sledování. Projektor podporuje **poměr stran 21:9**, ideální pro aplikace **Microsoft Teams Rooms**. Laserový zdroj vydrží až **30 000 hodin** v režimu Eco, což výrazně snižuje provozní náklady. Instalační flexibilitu zajišťuje **H/V korekce lichoběžníku ±15°**, možnost **360° projekce** a funkce warpingu pro nestandardní plochy.

- Laserový fosfátový zdroj světla s životností až 30 000 hodin v režimu Eco
- Extrémně vysoký jas 6000 ANSI lumenů a kontrast 3 000 000:1 pro dokonalý obraz
- Krátký projekční poměr 0.44 umožňuje 100" obraz ze vzdálenosti pouhých 0.95 m
- Nativní WUXGA rozlišení 1920 × 1200 px s podporou až 4K vstupu (3840 × 2160)
- Podpora poměru stran 21:9 optimalizovaná pro Microsoft Teams Rooms
- Flexibilní instalace s H/V korekcí lichoběžníku ±15°, 360° projekcí a warpingem
- Kompletní konektivita: 2 × HDMI 1.4, HDBaseT, RS232, RJ45 pro LAN správu
- Nízké vstupní zpoždění 60 ms vhodné pro interaktivní aplikace
- Tichý provoz 35 dB v normálním režimu, 25 dB v Eco režimu

### **Pokročilá 3LCD technologie**

Projektor využívá tři čipy 0.64" s technologií MLA (Micro Lens Array) pro zobrazení **1.07 miliardy barev**. Fixní objektiv s clonou F=1.6 a ohniskovou vzdáleností 6.39 mm zajišťuje ostrost v celé projekční ploše. Digitální zoom 1.0x–4.0x umožňuje přizpůsobení velikosti obrazu bez změny pozice projektoru.

### **Profesionální konektivita a správa**

Projektor nabízí kompletní sadu vstupů včetně **HDBaseT** pro přenos obrazu, zvuku a ovládání jedním kabelem na vzdálenost až 100 m. Port **RJ45** umožňuje integraci do firemní sítě pro centralizovanou správu. K dispozici jsou také klasické vstupy: VGA (sdílený s komponentním), AV 3.5 mm, audio výstup 3.5 mm a výstup Monitor Out pro průchozí obraz.

### **Široká kompatibilita signálů**

Podporuje rozlišení od VGA (640 × 480) až po 4K (3840 × 2160), kompatibilní s HDTV standardy 480i/p, 576i/p, 720p, 1080i/p, 2160p. Horizontální frekvence 15–100 kHz, vertikální 23–85 Hz pokrývá prakticky všechny běžné zdroje signálu.

### **Obsah balení**

Napájecí kabel, dálkové ovládání, vzduchový filtr, quick start guide.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Projekční systém:** 3LCD (3 × 0.64" s MLA)

**Nativní rozlišení:** WUXGA 1920 × 1200 px

**Jas:** 6000 ANSI lumenů (střed 6500 lumenů)

**Kontrastní poměr:** 3 000 000:1

**Světelný zdroj:** laser phosphor, životnost 20 000 h (Normal) / 30 000 h (Eco)

**Projekční poměr:** 0.44

**Velikost obrazu:** 55"-180"

**Projekční vzdálenost:** 0.521-1.71 m (100" @ 0.948 m)

**Keystone:** H: ±15°, V: ±15°

**Vstupy:** 2 × HDMI 1.4, VGA, AV 3.5 mm, HDBaseT, USB-A (5V/2A)

**Výstupy:** Monitor Out, audio 3.5 mm

**Ovládání:** RS232 (DB-9), RJ45 (LAN), USB-B (servis)

**Hlučnost:** 35 dB (Normal) / 25 dB (Eco)

**Reproduktor:** 16 W

**Spotřeba:** 345 W (Normal), <0.5 W (Standby)

**Napájení:** 100-240 V ±10%, 50/60 Hz

**Rozměry:** 405 × 404 × 164 mm

**Hmotnost:** 8.0 kg

**Volitelné příslušenství:** nástěnný/stropní držák PJ-WMK-007