

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

10.04.26 8:20:06

## VIEWSONIC LSD401HD



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>20 746 Kč</b><br><b>(bez DPH: 17 145 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>22 820 Kč</b>                                |
| Ušetříte:    | <b>2 075 Kč</b>                                 |
| Kód zboží:   | PROVIE0148                                      |
| Part No.:    | LSD401HD  |
| Záruka:      | 24 měs.   |
| Stav:        | Nové zboží                                      |

## Popis

### ViewSonic LSD401HD - každá prezentace i školní lekce může být zážitek

Projektor ViewSonic LSD401HD přichází s pokročilou **laser phosphor technologií 3. generace**, která je navržena pro projekce v domácím i náročném komerčním prostředí. Díky této technologii podporuje dlouhou životnost **až 30 000 hodin provozu**, takže zůstane vaším spolehlivým parťákem po dlouhá léta.



Projektor ViewSonic LSD401HD se pyšní také **vysokým jasem 4 000 ANSI lumenů** a **rozlišením Full HD**, díky čemuž dokáže vykreslit ostrý a dobře viditelný **obraz na ploše až 300 palců** i v osvětlené místnosti. Je tak vhodný pro firemní zasedačky, školní učebny, edukační centra nebo konferenční sály - bez nutnosti zcela zatemnit prostor. Díky **DLP technologii** a **0,65" DMD čipu** má výsledný obraz potřebný kontrast a syté barvy.



Mezi další přednosti projektoru ViewSonic LSD401HD patří **1,3x optický zoom** a podpora **360° projekcí**, takže se uplatní v jakémkoli prostoru. Samozřejmostí jsou také **funkce pro korekci obrazu** a lichoběžníkového zkreslení, abyste obraz doladili přesně pro potřeby daného interiéru. **Integrovaný 15W reproduktor** se postará o silné ozvučení obsahu bez nutnosti externích zařízení.



## ViewSonic LSD401HD

**Profesionální laserový projektor s pokročilou laser phosphor technologií 3. generace pro komerční a vzdělávací prostředí.**

Projektor **LSD401HD** ze série Luminous Superior nabízí špičkový výkon s jasností **4000 ANSI lumenů** a nativním rozlišením **Full HD 1080p (1920 × 1080)**. Díky použití **0,65" DMD čipu s DLP technologií** dosahuje vysokého kontrastního poměru **3 000 000 : 1** pro ostré a detailní obrazy i ve světlých prostředích.

Bezlampový design s **laserovou technologií 3. generace** zajišťuje výjimečnou životnost až **30 000 hodin v Eco režimu** při sníženém výkonu 143 W. Projektor podporuje zobrazení na plátna až do úhlopříčky **300"** s projekčním poměrem **1,13-1,47** a nabízí flexibilní instalaci díky **1,3× optickému zoomu a 360° projekci**.

- Laser phosphor technologie 3. generace s životností až 30 000 hodin bez výměny lampy
- Vysoká jasnost 4000 ANSI lumenů s nativním Full HD rozlišením 1920 × 1080 px
- Výjimečný kontrastní poměr 3 000 000 : 1 díky 0,65" DMD čipu a DLP technologii
- Projekce na plátna až do 300" s projekčním vzdáleností 0,75–9,76 m
- Flexibilní instalace s 1,3× optickým zoomem a H/V keystone korekcí ± 30°
- Možnost 360° projekce pro nestandardní instalace a kreativní použití
- Dva HDMI 2.0 porty s podporou HDCP 2.2 a rozlišením až 4K UHD
- Nízká hlučnost 32 dB v normálním režimu a pouze 27 dB v Eco režimu

### **Pokročilá konektivita a správa**

Projektor nabízí komplexní konektivitu včetně dvou HDMI 2.0 portů s podporou HDCP 2.2, RJ-45 pro síťové připojení a RS-232 pro profesionální instalace. USB port poskytuje napájení 5 V / 1,5 A pro externí zařízení.

### **Široká kompatibilita rozlišení**

Podporuje vstupní rozlišení od VGA (640 × 480) až po 4K UHD (3840 × 2160) s horizontální frekvencí 15–135 kHz a vertikální 24–120 Hz. Input lag pouze 16,7 ms zajišťuje plynulé zobrazení dynamického obsahu.

### **Ekologický a úsporný provoz**

Bezlampový design snižuje provozní náklady a ekologickou zátěž. Příkon v normálním režimu činí 143 W, v pohotovostním režimu méně než 0,5 W.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Projekční systém:** 0,65" 1080p DMD čip s DLP technologií

**Nativní rozlišení:** 1920 × 1080 px (Full HD)

**Jasnost:** 4000 ANSI lumenů

**Kontrastní poměr:** 3 000 000 : 1

**Světelný zdroj:** laser, životnost 20 000/30 000 hodin

**Velikost obrazu:** 30–300"

**Projekční vzdálenost:** 0,75–9,76 m (100" při 2,5 m)

**Optický zoom:** 1,3×, digitální zoom 0,8–2,0×

**Konektivita:** 2× HDMI 2.0 (HDCP 2.2), RJ-45, RS-232, USB, audio výstup

**Reproduktor:** 15 W

**Rozměry:** 286 × 216 × 129 mm

**Hmotnost:** 3 kg