

**Tomáš Čaňo (iteshop.cz)**

info@itcommunity.cz

+420 721 753 787

06.05.26 15:55:16

## VIEWSONIC LSD400HD-ST



Cena celkem:	<b>35 860 Kč</b> <b>(bez DPH: 29 636 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>39 446 Kč</b>
Ušetříte:	<b>3 586 Kč</b>
Kód zboží:	PROVIE0145
Part No.:	LSD400HD-ST
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### ViewSonic LSD400HD-ST - velký Full HD obraz v malém prostoru

**Projektor ViewSonic LSD400HD-ST s krátkou projekční vzdáleností**, který je navržen pro profesionální aplikace. Uplatní se tak ve firemní kanceláři, výstavních prostorách apod. Pro promítání využívá moderní **fosfor-laserovou technologii 3. generace**, která podporuje dlouhou životnost **až 30 000 hodin provozu** bez nutnosti výměny lampy. Disponuje **nativním rozlišením Full HD** a **svítivostí 4 000 ANSI lumenů** pro ostrý a dobře čitelný obraz i v osvětlených místnostech. I přes krátkou projekční vzdálenost **projektor ViewSonic LSD400HD-ST** produkuje obraz na **ploše 100" z pouhých 1,1 metru**.

# DLP



Filter-Free



Long-Lasting  
Colors



Crisp and  
Seamless





**Projektor ViewSonic LSD400HD-ST** nabízí i speciální barevné režimy pro specifické uživatelské potřeby – **Golf Mode** podporuje realistické zobrazení zelených a modrých odstínů a umožní vám například plnohodnotné golfové simulace. Díky **funkcím pro korekci obrazu, portrétovému režimu a 360° projekci** umožňuje flexibilní instalaci v prostoru a přizpůsobení v interiéru podle vašich potřeb.





**Široká konektivita** umožní snadnou implementaci do profesionálních AV systémů. **Projektor ViewSonic LSD400HD-ST** je ideální pro všechny, kteří potřebují velký obraz na malém prostoru – v kanceláři, učebně nebo v rámci simulátoru. Laserový zdroj světla podporuje dlouhou životnost po dlouhé roky i **nižší spotřebu energie**, což vede k celkové úspoře nákladů.





## ViewSonic LSD400HD-ST

**Profesionální laser projektor s krátkou projekční vzdáleností pro komerční a vzdělávací použití.**

Projektor ViewSonic LSD400HD-ST je součástí série Luminous Superior a využívá pokročilou **3. generaci laser phosphor technologie** s výjimečnou životností až **30 000 hodin**. Díky krátké projekční vzdálenosti **0,5** dokáže vytvořit obraz o úhlopříčce 100" ze vzdálenosti pouhých **1,1 metru**, což jej činí ideálním pro prostory s omezeným místem.

S jasným **4000 ANSI lumenů** a nativním rozlišením **Full HD 1080p (1920 × 1080)** poskytuje jasné a ostré obrazy i v osvětlených prostorách. Vysoký nativní kontrast **3 000 000 : 1** je zajištěn **0,65" DMD čipem s DLP technologií**. Bezlampový design snižuje spotřebu energie až o 49 % oproti konkurenčním lampovým projektorům.

- Krátká projekční vzdálenost 0,5 umožňuje projekci 100" obrazu z pouhých 1,1 metru
- Vysoký jas 4000 ANSI lumenů pro jasné obrazy
- Nativní Full HD rozlišení 1920 × 1080 px s podporou až 4K UHD vstupních signálů
- Extrémně vysoký kontrast 3 000 000 : 1 díky 0,65" DMD čipu a DLP technologii
- Dlouhá životnost světelného zdroje až 30 000 hodin v Eco režimu
- Flexibilní instalace s H/V keystone korekcí ± 15°, 4rohovou korekcí a 360° projekcí
- Nízká hlučnost pouhých 27 dB v Eco režimu pro tichý provoz
- Rychlá odezva 16,7 ms a podpora obnovovacích frekvencí 24-120 Hz

### **Pokročilá konektivita a ovládání**

Projektor je vybaven dvěma porty **HDMI 2.0 s HDCP 2.2** pro připojení moderních zdrojů signálu. Pro síťové ovládání slouží **RJ-45 port** a **RS-232** konektor umožňuje integraci do profesionálních AV systémů. USB port poskytuje napájení 5 V / 1,5 A pro připojená zařízení.

## **Široká kompatibilita signálů**

Projektor podporuje široké spektrum rozlišení od **VGA (640 × 480)** až po **4K UHD (3840 × 2160)** a všechny standardní HDTV formáty včetně 1080p a 2160p. Horizontální frekvence 15-135 kHz a vertikální 24-120 Hz zajišťují kompatibilitu s různými zdroji.

## **Dodávané příslušenství**

V balení naleznete napájecí kabel, dálkové ovládání, kryt objektivu a rychlý návod k použití. Volitelně je k dispozici nástěnný/stropní držák PJ-WMK-305 a přenosná taška PJ-CASE-008.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Projekční systém:** 0,65" 1080p DLP

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

**Jasnost:** 4000 ANSI lumenů

**Kontrast:** 3 000 000 : 1

**Světelný zdroj:** laser (20 000 h normální / 30 000 h Eco)

**Projekční vzdálenost:** 0,44-3,29 m (100" při 1,1 m)

**Velikost obrazu:** 40-300"

**Konektivita:** 2 × HDMI 2.0, RJ-45, RS-232, USB, audio výstup 3,5 mm

**Reproduktor:** 15 W

**Rozměry:** 286 × 216 × 129 mm

**Hmotnost:** 3,1 kg

**Spotřeba:** 143 W normální / < 0,5 W standby