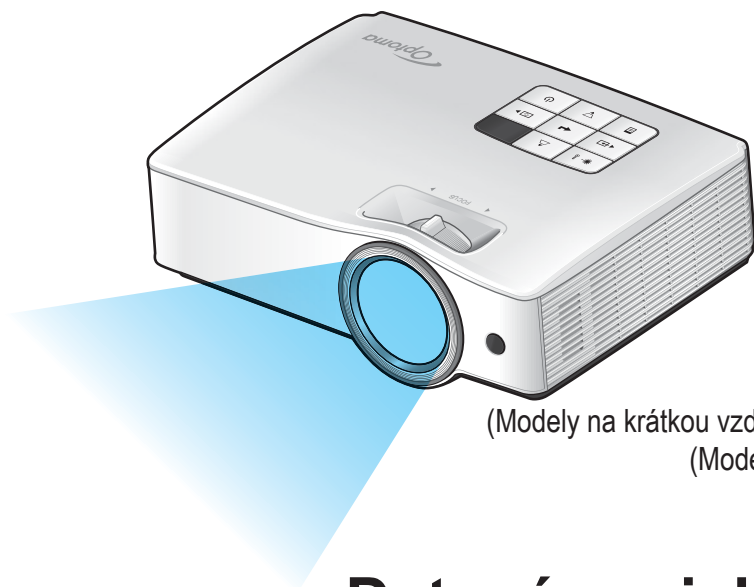


 **Optoma**[®]





(Modely na krátkou vzdálenost)
(Modely STD)

Datový projektor Návod pro uživatele

Obsah

Upozornění	3
<i>Bezpečnostní informace</i>	3
<i>Varování pro ochranu očí</i>	4
<i>Opatření</i>	4
<i>Funkce zařízení</i>	6
Úvod	7
<i>Obsah krabice</i>	7
<i>Popis produktu</i>	8
<i>Hlavní jednotka</i>	8
<i>Zobrazení konektorů</i>	9
<i>Ovládací panel</i>	10
<i>Dálkový ovladač</i>	11
Připojení projektoru	13
<i>Připojení k počítači/notebooku</i>	13
<i>Připojení k paměti</i>	14
<i>Připojení k síti</i>	15
<i>Připojit k zásuvkám video signálu</i>	16
Použití projektoru	17
<i>Zapnutí/vypnutí projektoru</i>	17
<i>Zapnutí projektoru</i>	17
<i>Vypnutí projektoru</i>	18
<i>Varovné indikátory</i>	18
<i>Nastavení promítaného obrazu</i>	19
<i>Nastavení světlé výšky projektoru</i>	19
<i>Nastavení zaostření projektoru</i>	20
<i>Nastavení velikosti promítaného obrazu</i>	20
<i>Projekce obrazu</i>	22
<i>Přepnutí vstupního zdroje</i>	22
<i>Obnovení vstupního zdroje</i>	22
Nastavení	23
<i>Nabídky na ploše</i>	23
<i>Jak obsluhovat</i>	23
<i>Strom nabídek</i>	24
<i>ZOBRAZENÍ</i>	27
<i>ZOBRAZENÍ Pokročilé</i>	29
<i>Obrázek</i>	31
<i>Obrázek Tři rozměry</i>	34
<i>NASTAVENÍ</i>	35
<i>NASTAVENÍ Pokročilé volby</i>	37
<i>NASTAVENÍ Signál</i>	38
<i>NASTAVENÍ Zabezpečení</i>	39
<i>NASTAVENÍ Síť</i>	41
<i>MOŽNOSTI</i>	43
<i>MOŽNOSTI Pokročilé</i>	45
Dodatky	46
<i>Příkazy RS232 a seznam funkcí protokolu</i>	46
<i>Uspořádání kolíků RS232/312</i>	46
<i>Seznam funkcí protokolu RS232</i>	47
<i>Instalace na strop</i>	51
<i>Globální zastoupení OPTOMA</i>	52
<i>Předpisy a bezpečnostní oznámení</i>	54
<i>Laserový produkt třídy 1</i>	55

Bezpečnostní informace

	Kontrolka označená symbolem blesku s šipkou v rovnostranném trojúhelníku má za úkol varovat uživatele na přítomnost neizolovaného „nebezpečného napětí v skřínce přístroje, které je dostatečně vysoké pro vyvolání úrazu elektrickým proudem u osob.
	Vykřičník v rovnostranném trojúhelníku má za úkol upozornit uživatele, že v příručkách dodávaných s produktem jsou uvedeny pokyny důležité pro provoz a údržbu (servis).

VAROVÁNÍ: ABY SE OMEZILO NEBEZPEČÍ POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEVYSTAVUJTE TENTO SPOTŘEBIČ DEŠTI ANI VLHKOSTI. VE SKŘÍNČCE PŘÍSTROJE SE NACHÁZÍ ŽIVOTU NEBEZPEČNÉ VYSOKÉ NAPĚTÍ. SKŘÍNKU NEOTVÍREJTE. SERVISNÍ PRÁCE PŘENECHĚJTE KVALIFIKOVANÝM SERVISNÍM PRACOVNÍKŮM.

Emisní limity třídy B

Tento digitální přístroj třídy B splňuje všechny požadavky kanadské vyhlášky o zařízeních způsobujících vysokofrekvenční rušení.

Důležité bezpečnostní instrukce

1. Neblokujte větrací otvory. Aby projektor správně fungoval a nepřehříval se, doporučujeme jej umístit na takové místo, na kterém nebude omezeno větrání. Neumísťujte projektor na zarovnaný konferenční stůl, sedačku, postel atd. Neumísťujte projektor do uzavřených prostor, například do knihovny nebo do skříňky s omezeným prouděním vzduchu.
2. Projektor nepoužívejte v blízkosti vody nebo vlhkosti. Aby se omezilo nebezpečí požáru a/nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte projektor dešti ani vlhkosti.
3. Neumísťujte projektor v blízkosti zdrojů tepla, například radiátorů, ohříváče, kamen nebo jiných spotřebičů, jako například zesilovačů, které vyzařují teplo.
4. Čistěte pouze suchým hadříkem.
5. Používejte pouze doplňky specifikované výrobcem.
6. Pokud došlo k fyzickému poškození nebo nesprávnému použití projektoru, nepoužívejte jej.
Mezi příklady fyzického poškození /nesprávného použití patří (ale bez omezení):
 - Došlo k pádu projektoru.
 - Došlo k poškození napájecího kabelu nebo zástrčky.
 - Došlo k potřísnění projektoru tekutinou.
 - Projektor byl vystaven dešti nebo vlhkosti.
 - Do projektoru spadl cizí předmět nebo se něco uvolnilo uvnitř projektoru.Nepokoušejte se opravit tento přístroj vlastními silami. Po otevření skříňky nebo odložení krytu budete vystaveni nebezpečnému napětí a jiným rizikům. Před odesláním přístroje na opravu kontaktujte společnost Optoma.
7. Zabraňte vniknutí předmětů nebo tekutin do projektoru. Mohou se dostat do kontaktu s částmi o vysokém napětí a způsobit zkrat, který by mohl mít za následek požár nebo úraz elektrickým proudem.
8. Prohlédněte všechny bezpečnostní symboly na skřínce přístroje.
9. Tento přístroj smí opravovat pouze kvalifikovaný servisní pracovník.
10. Produkt není vhodný pro použití v zobrazovacích pracovištích.
11. Toto zařízení nesmí být umístěno v přímém výhledu.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!