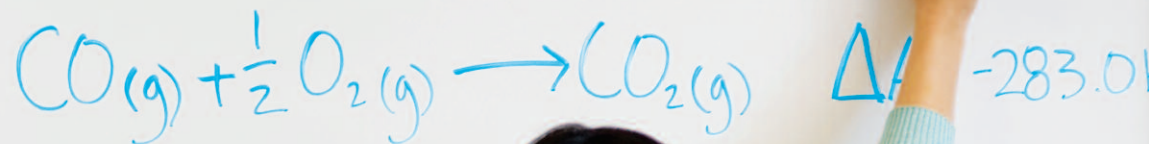
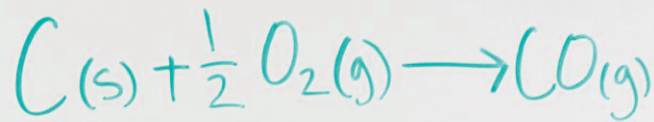


OŽIVTE VÝUČBU



EPSON EB-410W

Projektor Epson EB-410W je ideálny pre interaktívnu výučbu s využitím bielych tabúl. Vytvára jasné a čisté farby, jednoducho sa používa a umožňuje premietanie širokouhlych prezentácií na krátku vzdialenosť.

Dokonalý doplnok k interaktívnym bielym tabuliam

Projektor Epson EB-410W sa dokonalo hodí do tried s bielou tabuľou. Učítelia môžu zaobstarávať poznámky a ihneď ich ukladať, publikovať, tlačiť či odosielať e-mailom a týmto spôsobom zvýšiť mieru aktívnej spolupráce so študentmi.

Projekcia bez tieňov

Maximálny priestor pre učiteľov aj študentov. Tento projektor sa jednoducho inštaluje a monitoruje. Umožňuje projekciu z veľmi krátkej vzdialenosti: obraz s uhlopriečkou 150 cm zo vzdialenosti len 62 cm. Tým sa eliminujú nežiaduce tieňe vznikajúce kvôli ľuďom a predmetom pred projekčnou plochou.

Jednoduchá údržba so sieťovým monitorovaním a ovládaním

Softvér Epson EMP Monitor™ umožňuje vzdialenú konfiguráciu a ovládanie projektora prostredníctvom siete. Môžete dokonca nastaviť e-mailové upozornenie na vnútornú teplotu projektora alebo monitorovať stav lampy, a tým eliminovať problémy, ktoré by narušili prezentáciu.

Ohľaduplnosť k životnému prostrediu

Projektor Epson EB-410W bol navrhnutý a vyrobený v súlade s ekologickými zásadami spoločnosti Epson. Umožňuje projekciu až s uhlopriečkou 280 cm a jeho spotreba je nižšia než pri televízoroch s veľkými displejmi. To znamená, že ušetríte energiu a náklady. Má taktiež vyššiu životnosť lampy a je vybavený funkciou časovača vypnutia. Na jeho design neboli použité farby a obalový materiál je recyklovateľný.

Epson EB-410W:

- Keď sa projektor nepoužíva, spotrebovávajú len minimum energie (funkcia časovača, krátka doba spustenia a vypnutia).
- Znižuje znečistenie životného prostredia: pri výrobe sa nepoužívajú farby, obal je možné stopercentne recyklovať.
- Zaisťuje dobrú viditeľnosť v svetlých miestnostiach a šetrí peniaze: naša úsporná lampa E-TORL vydrží až 4 000 hodín.

Naším cieľom je využívať nové technológie a vytvárať tak tie najvýkonnejšie projektory.



Zdroj: Futuresource Consulting Ltd.



Technológia 3LCD, odporúčaná pre využitie vo vzdelávaní, zaisťuje skvelú kvalitu obrazu a jemnú a prirodzenú reprodukciu farieb.

Farebný svetelný výstup – nová hodnota jasnosti projektora

Spoločnosť Epson uvádza v technických údajoch hodnotu farebného svetelného výstupu. Farebný svetelný výstup vystihuje schopnosť projektora vytvárať farby. Farebný svetelný výstup poskytuje používateľom jasnú a presnú predstavu o výkone projektora, čo sa týka zobrazenia farieb.

ŠIROKOUHLÝ PROJEKTOR S KRÁTKOU PROJEKČNOU VZDIALENOSŤOU

Funkcia priameho zapnutia a vypnutia je ideálna pre projektory so stropnou montážou: Projektor EB-410W je možné zapnúť a vypnúť priamo hlavným vypínačom v miestnosti

Jednoduché monitorovanie a ovládanie cez sieť. Pracovníci oddelenia IT môžu projektor vzdialene monitorovať a ovládať pomocou softvéru Epson EMP Monitor™.

Lepšie zabezpečenie vďaka odolnej bezpečnostnej lište, zámku Kensington, zámku ovládacieho panelu a podpore ochrany heslom.

Rýchle spustenie a vypnutie: Nie je treba čakať, až sa projektor zahreje alebo vychladne.

Testovací vzor – umožňuje rýchle nastavenie, pretože obraz je možné upraviť aj bez vstupného signálu.

Projekcia širokouhlého obrazu: Ideálne pre použitie v spojení s širokouhlým prenosným počítačom alebo prehrávačom DVD.

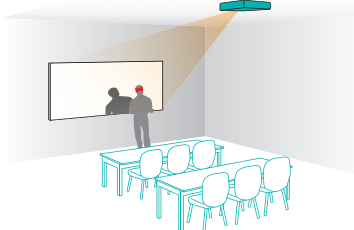
Výkonné 10W vstavané reproduktory: Umožňujú prehrávať akékoľvek zvukové súbory a videosúbory.

Jednoduchá údržba – jednoduchá výmena vzduchového filtra Easy-Grab a lampy.

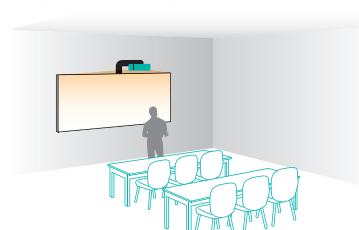


Diaľkový ovládač má všetky ovládacie prvky potrebné pre používanie rozšírených digitálnych funkcií AV a pohodlné prechádzanie súborov pri výučbe.

So súčasnými projektormi



S projektorom Epson EB-410W



Medzi projektorom a plátnom môže byť aj krátka vzdialenosť. Vďaka veľmi krátkej projekčnej vzdialenosti vašu prezentáciu nebudú rušiť tieň.



ROZMERY A TECHNICKÉ ÚDAJE PRODUKTU

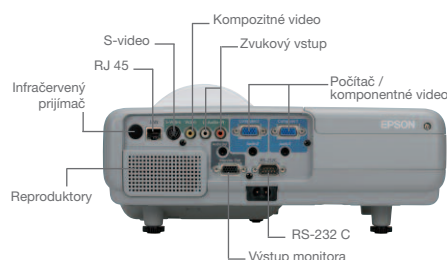
TECHNICKÉ ÚDAJE Projekčný systém (3LCD) Vlastné rozlíšenie Vlastný pomer strán Podporované rozlíšenia Biely svetelný výstup (jas) * Farebný svetelný výstup	0,59" polysilikónová aktívna matica TFT s MLA (x3) WXGA (1 280 x 800) 16:10 VGA až UXGA / WSXGA+ 2 000 lm / 1 600 lm (normálny režim / úsporný režim) Farebný svetelný výstup
PROJEKČNÝ OBJEKTÍV Veľkosť obrazu / projekčná vzdialenosť Veľkosť obrazu Ohnisková vzdialenosť / clonové číslo Typ priblíženia/zaostrenia Posun	0,48 – 0,65:1 40 až 116 palcov (vzdialenosť: 0,54 až 1,22 m) 6,48 mm / 1,8 Ručné ostrenie / digitálne priblíženie 1,35x 9,51:-1
OCHRANA OBJEKTÍVU	Áno
LAMPA Typ Životnosť	E-TORL 170W UHE (ELPLP42) 4 000 hodín / 3 000 hodín (úsporný režim / normálny režim)
OBRAZ Farebná reprodukcia Hlučnosť ventilátora Kontrastný pomer* Veľkosť projekčnej plochy (projekčná vzdialenosť) Automatická korekcia lichobežníka	Plné farby (16,77 milióna farieb) 28 dB / 35 dB (úsporný režim / normálny režim) 500:1 30 až 300 palcov (0,62 m – 7,83 m) Vertikálne: ± 15 stupňov
VSTUPY Počítač Video Zvuk Ovládanie Sieť	2 x 15-pinový D-sub (RGB) 1 x 15-pinový D-sub (komponentný), 1 x RCA (žltý), 1 x S-video 2 x stereo minikonektor, 1 x RCA (červený/biely) 1 x RS232 C (9-pinová zástrčka D-sub) LAN cez RJ45
VÝSTUPY	1 x 15-pinový D-sub (RGB) 1 x stereo minikonektor
VSTAVANÉ REPRODUKTORY	10 W, mono
PRIAME ZAPNUTIE A OKAMŽITÉ VYPNUTIE	Áno
ZABEZPEČENIE	Otvor pre zámok Kensington – bezpečnostná lišta – zámok ovládacieho panelu – zabezpečenie heslom
ĎALŠIE FUNKCIE	Priame zapnutie a vypnutie Rýchle spustenie: (cca 5 s) – Okamžité vypnutie Farebný režim: Biela tabuľa, Čierna tabuľa, Dynamický, Prezentácia, Kino, Fotografie/sport, sRGB Sledovanie v sieti LAN
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA / NADMORSKÁ VÝŠKA	5 °C až 35 °C / 0 až 2 286 m (vo výške nad 1 500 m aktivujte režim vysokej nadmorskej výšky)
ENERGETICKÉ POŽIADAVKY Napájanie Spotreba pri zapnutej žiarovke Spotreba energie v pohotovostnom režime	100 – 240 V str. ±10 %, 50/60 Hz 236 W 5,5 W (sieť vypnutá) / 6,4 W (sieť zapnutá)
ROZMERY A HMOTNOSŤ Hmotnosť Rozmery (H x Š x V)	3,6 kg 258 x 327 x 157 mm (bez podstavca)
PONUKA NA OBRAZOVKE	30 jazykov: angličtina, francúzština, nemčina, taliančina, španielčina, portugalčina, holandčina, dánčina, maďarčina, čeština, poľština, nórčina, fínčina, švédčina, ruština, gréčtina, rumunčina, slovinčina, ukrajinčina, chorvátčina, slovenčina, bulharčina, hebrejčina, katalánčina, turečtina, arabčina, japončina, kórejčina, čínština, tradičná čínština
DODANÉ PRÍSLUŠENSTVO Napájací kábel Kábel na pripojenie k počítaču Diaľkové ovládanie Softvér pre projektor Epson (CD-ROM) Nálepka informujúca o zabezpečení heslom Používateľská príručka	3 m 1,8 m, 15-kolíkový konektor D-sub (zástrčka) – 15-kolíkový konektor D-sub (zástrčka) 2 batérie typu AA súčasťou dodávky súčasťou dodávky súčasťou dodávky
ZÁRUKA	3 roky

* meranie podľa normy ISO 21118

EPSON EB-410W



Pohľad spredu



Pohľad zozadu

Veľkosť projekčnej plochy a projekčná vzdialenosť

Veľkosť projekčnej plochy v palcoch	Pomer strán 16:10			
	Širokouhlý		Teleskopický	
	cm	palce	cm	palce
50	51	20	70	27
60	62	24	84	33
70	72	28	99	39
80	83	33	113	45
90	94	37	(128)	(50)
100	105	41	(142)	(56)
116	122	48	(165)	(65)

Veľkosť projekčnej plochy v palcoch	Pomer strán obrazu 4:3			
	Širokouhlý		Teleskopický	
	cm	palce	cm	palce
50	58	23	779	31
60	70	28	96	38
65	76	30	104	41
70	82	32	112	44
80	94	37	(129)	(51)
90	107	42	(145)	(57)
102	121	48	(165)	(65)



Voliteľné montážne rameno na stenu pre projektor EB-410W (ELPMB24)



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Better Products
for a Better Future™

EPSON EUROPE B.V.
Telefon: +420 548 427 811
Fax: +420 548 427 816
Infoline: 0850 111 429

www.epson.sk

Organizační složka
Slavičkovská 1a
638 00 Brno
Česká republika

Ochranné známky a registrované ochranné známky sú vlastníctvom spoločnosti Seiko Epson Corporation alebo príslušných vlastníkov. Informácie o tomto výrobku môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.

EPSON®