

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfufu.org

+420 731 533677

05.04.26 8:34:06

VIEWSONIC PA700W



Cena celkem:	12 157 Kč (bez DPH: 10 047 Kč)
Běžná cena:	13 373 Kč
Ušetříte:	1 216 Kč
Kód zboží:	PROVIE0114
Part No.:	PA700W
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

ViewSonic PA700W - projektor na byznys i edukační činnosti

Projektor ViewSonic PA700W s vysokým jasem, který je určen pro potřeby vzdělávání a podnikání. Disponuje **rozlišením WXGA** a **svítivostí 4500 ANSI lumenů**, díky čemuž produkuje jasný a živý obraz pro prezentace i v dobře osvětlené místnosti. O bohaté a zářivé barvy se stará **technologie SuperColor**. Produkuje obraz o **velikosti až 300 palců**, díky čemuž je dobře viditelný i na větší vzdálenost a vhodný pro využití jak v zasedacích místnostech, tak školních třídách a učebnách.





Projektor ViewSonic PA700W podporuje rychlé a jednoduché připojení pomocí **dvojice portů HDMI**. Díky tomu je kompatibilní s celou řadou multimediálních zařízení. Samozřejmou součástí výbavy jsou rovněž zabudované **reproduktory s celkovým výkonem 3 W**, které zajistí základní ozvučení. Nechybí **funkce pro korekci lichoběžníkového zkreslení** a úpravu obrazu podle možností dané místnosti.



ViewSonic PA700W

Projektor s WXGA rozlišením **1280 × 800** bodů, jasem **4500 ANSI lumenů** a kontrastním poměrem **12 500 : 1**. Technologie **SuperColor** nabízí širší rozsah barev, čím zaručí realistickou barevnou projekci v jasném i tmavém prostředí. Díky korekci lichoběžníkového zkreslení můžete mít obraz přesně tam, kde potřebujete. Projektor dokáže vytvořit promítací plochu **o velikosti až 300"** a také zobrazit jakékoliv scény ve 2D i **3D**. O základní ozvučení se stará integrovaný **reproduktor** s výkonem 3 W.

Součástí balení je VGA kabel a dálkový ovladač.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Technologie projektoru: DLP

Rozlišení: 1280 × 800 px

Jas: 4500 ANSI lumenů

Kontrastní poměr: 12 500 : 1

Rozhraní: 2× HDMI, 1× VGA vstup, 1× VGA výstup, 1× USB, 1× RS-232, 1× audio výstup, 1× audio vstup

Barva: bílá

Hmotnost: 2,7 kg