

Key Features

Auflösung	1024 x 768 / XGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Konnektivität	HDMI / USB / Mini-USB / 2x VGA
Lautsprecher	2 Watt
Besonderheit	Zeitgeber für Vortragende, Blank-Timer für die ungeteilte Aufmerksamkeit, 6 Bildmodi für die bestmögliche Bilddarstellung



3.600 ANSI Lumen
HELLIGKEIT



1024 x 768 / XGA
AUFLÖSUNG



22.000 : 1
KONTRAST



15.000 Stunden
LAMPENLEBENSDAUER

Produkt Beschreibung

Der ViewSonic PS501X ist mit seinem innovativen und benutzerfreundlichen Design und seiner erstaunlichen Performance der ideale Projektor fürs Büro und Zuhause. Er verfügt über 3.600 ANSI Lumen, eine native XGA 1024 x 768 Auflösung sowie über ein Kontrastverhältnis von 22.000 : 1 für eine detaillierte Bildwiedergabe. Zudem bietet die exklusive SuperColor™-Technologie eine breite Farbskala für eine brillante Bildproduktion bei nahezu allen Lichtverhältnissen. Ein 2 Watt-Lautsprecher sorgt für unglaublich klaren und kräftigen Sound und rundet das audiovisuelle Erlebnis ab. Des Weiteren verfügt der PS501X über eine umfangreiche Konnektivität wie HDMI, VGA, Composite Video und Audio. Darüber hinaus verfügt der Allrounder über einen energiesparenden SuperEco-Modus, der den Stromverbrauch reduziert und die Lebensdauer der Lampe auf bis zu 15.000 Stunden verlängert. Dadurch muss die Lampe weniger häufig gewechselt werden und Wartungskosten werden reduziert.

Optionales Zubehör



RLC-108
Ersatzlampe
für den PS501X



HB10B
HDBT-Set mit Sender
und Empfänger



VC10
HDMI-Dongle
für kabellose Präsentationen

Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATION

Auflösung	1024 x 768 / XGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Kontrast (dynamisch)	22.000 : 1
Lampenlebensdauer (Normal / Eco)	5.000 Std. / 15.000 Std
Projektionsverhältnis (Weitwinkel ~ Tele)	0,61 m
Optischer Zoom	fix
Bildschirmgröße	60" - 300" / 152,4 - 762 cm
Projektionsoffset	130% ± 5%
Display-Farben	1,07 Mrd. Farben
Bildmodi	Hellster Modus, Präsentationsmodus, Standardmodus, Foto-Modus, Filmmodus, DISCOM-SIM-Modus;
Trapez	+/- 40° (vertikal)
Betriebsgeräusche (Normal / Eco)	30 dB / 27 dB
Lautsprecher	2 Watt

EINGÄNGE

HDMI (1.4 mit HDCP)	1
VGA	2
Composite	1
Audio (3,5 mm)	1
Mini-USB Typ B	1

AUSGÄNGE

VGA	1
Audio (3,5 mm)	1
USB Typ A	1 (5V/1.5A)

STEUERUNG

RS232 (9-polig)	1
-----------------	---

FEATURES

SuperColour™- Technologie, 3D-Blue-ray, 3D Ready, 3X Fast Input, Sleep-Timer, Zeitgeber für Vortragende, Blank-Timer, auto. Einschalten, auto. Ausschalten, Eco Mode;

ABMESSUNG (B x H x T)

Projektor	292 x 115 x 236 mm
-----------	--------------------

GEWICHT

Projektor	3,7 kg
Verpackung	5 kg

LEISTUNG

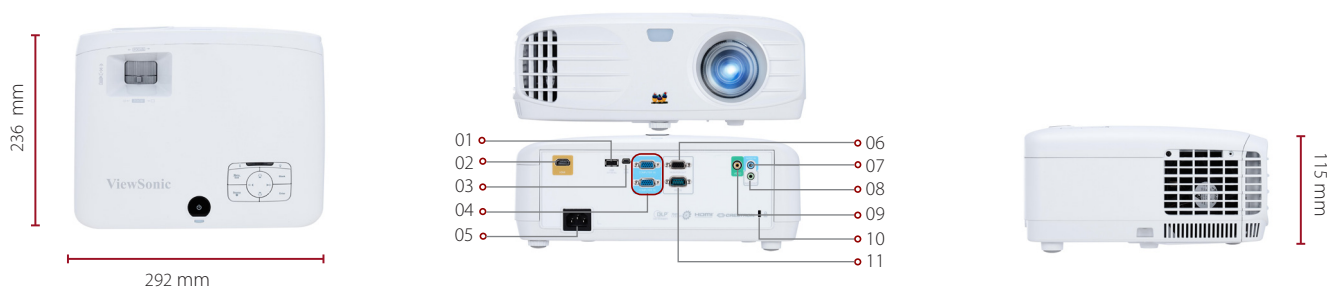
Stromquelle	Wechselspannung 100 – 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme (max.)	260 Watt
Leistungsaufnahme (standby)	<0,5 Watt

GARANTIE

3 Jahre Pick Up, Repair and Return (Projektor)
1 Jahr oder 1.000 Stunden (Lampe)

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Netzkabel	1
VGA-Kabel	1
Fernbedienung (mit Batterien)	1
Linienabdeckung	1
Luftfilter	1
Kurzanleitung und CD	1



1. USB-Ausgang Typ A
2. HDMI-Eingang
3. Mini-USB-Eingang Typ B

4. 2x VGA-Eingang
5. Netzkabel-Anschluss
6. VGA-Ausgang

7. Audio-Eingang
8. Audio-Ausgang
9. Video-Eingang

10. Kensington Lock
11. RS232-Eingang