

Key Features

Auflösung	800 x 600 / SVGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Konnektivität	HDMI / 2x VGA
Lautsprecher	2 Watt
Besonderheit	3X Fast Input für eine flüssigere Bildwiedergabe, 5 Bildmodi für die bestmögliche Darstellung



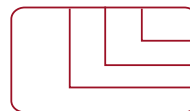
3.600 ANSI Lumen
HELLIGKEIT



1,1x
OPTISCHER ZOOM



22.000 : 1
KONTRAST



800 x 600 / SVGA
AUFLÖSUNG

Produkt Beschreibung

Der ViewSonic PA503S ist mit seinem innovativen und benutzerfreundlichen Design und seiner erstaunlichen Performance der ideale Projektor fürs Büro und Ihr Zuhause. Er verfügt über 3.600 ANSI Lumen und eine native SVGA 800 x 600 Auflösung für eine detailreiche Bildwiedergabe. Zudem bietet die exklusive SuperColor™ -Technologie eine breite Farbskala für eine brillante Bildproduktion bei nahezu allen Lichtverhältnissen. Des Weiteren sorgen fünf einzigartige, vordefinierte Anzeigemodi für das bestmögliche Bilderlebnis. Ein 2 Watt-Lautsprecher liefert unglaublich klaren und kräftigen Sound und rundet das audiovisuelle Erlebnis ab. Ein mitlaufender Zeitgeber im Bild unterstützt den Vortragenden dabei seine Präsentationszeit nicht zu überziehen. Darüber hinaus kann der Vortragende mit dem Blank-Timer die Aufmerksamkeit des Publikums auf sich ziehen, indem er zu unterschiedlichen Präsentationszeitpunkten den projizierten Bildschirm ausblendet. Des Weiteren verfügt der PA503S über eine umfangreiche Konnektivität wie HDMI, VGA, Composite Video und Audio.

Optionales Zubehör



RLC-108
Ersatzlampe
für den PA503S



PGD-350
3D-Brille
für 3D-Erlebnisse



VC10
HDMI-Dongle
für kabellose Präsentationen

Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATION

Auflösung	800 x 600 / SVGA
Helligkeit	3.600 ANSI Lumen
Kontrast (dynamisch)	22.000 : 1
Lampenlebensdauer (Normal / Eco)	5.000 Std. / 15.000 Std
Projektionsverhältnis (Weitwinkel ~ Tele)	1,96 ~ 2,15 m
Optischer Zoom	1,1x
Bildschirmgröße	30° - 300° / 0,76 - 7,62 m
Projektionsoffset	120% +/-5%
Display-Farben	1,07 Mrd. Farben
Trapez	+/- 40° (vertikal)
Betriebsgeräusche (Normal/Eco)	34 dB / 29 dB
Lautsprecher	2 Watt

EINGÄNGE

HDMI	1
VGA	2
Component	1 (geteilt mit VGA-Eingang)
Audio (3,5 mm)	1
Composite Video	1
Mini-USB Typ B	1 (Service)

AUSGÄNGE

VGA	1
Audio (3,5 mm)	1

STEUERUNG

RS232	1
-------	---

FEATURES

SuperColour™- Technologie, 3D-Blue-ray, 3D Ready, 5 Farbmodi (Standard-, Hellster-, Präsentations-, Foto- und Filmmodus), 3X Fast Input, Sleep-Timer, Zeitgeber für Vortragende, Blank-Timer, auto. Einschalten, auto. Ausschalten, Eco Mode;

ABMESSUNG (B x H x T)

Projektor	294 x 110 x 218 mm
Verpackung	365 x 300 x 188 mm

GEWICHT

Projektor	2,3 kg
Verpackung	6,4 kg

LEISTUNG

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

GARANTIE

2 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
Kurzanleitung und CD	1

SPRACHEN

Bildschirm-Display	Insgesamt 22 Sprachen
--------------------	-----------------------

NORMEN

Normen	CB, CU
--------	--------



1. HDMI-Eingang
2. Audio-Eingang
3. Audio-Ausgang

4. Netzkabel-Anschluss
5. 2x VGA-Eingang
6. RS232-Eingang

7. VGA-Ausgang
8. Composite-Video-Eingang

9. Kensington Lock
10. Mini-USB-Eingang