

Key Features

Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Helligkeit	3.500 ANSI Lumen
Konnektivität	HDMI / VGA
Besonderheit	3X Fast Input für eine kürzere Reaktionszeit, 5 Bildmodi für die bestmögliche Bildarstellung



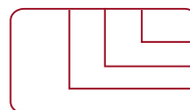
3.500 ANSI Lumen
HELLIGKEIT



1,2x
OPTISCHER ZOOM



22.000 : 1
KONTRAST



1920 x 1080 / Full HD
AUFLÖSUNG

Produkt Beschreibung

Der ViewSonic PX702HD bietet eine beeindruckende visuelle Leistung und empfiehlt sich damit besonders für den Einsatz in Besprechungsräumen. Mit einer Helligkeit von 3.500 Lumen und einem Kontrastverhältnis von 22.000:1 garantiert der PX702HD unabhängig von der Umgebungsbeleuchtung Projektionsbilder mit Full-HD-Auflösung. Dank des energiesparenden SuperEco-Modus kann dieser Projektor den Stromverbrauch reduzieren und die Lebensdauer der Lampe um bis zu 10.000 Stunden verlängern – eine sinnvolle Maßnahme, um häufige Lampenwechsel und Ersatzteilkosten zu reduzieren. Die ViewSonic 3X-Fast-Input-Funktion hilft Ihnen, Befehle genau dann abzusetzen, wenn Sie es wünschen – ohne Verzögerung. Dadurch haben Sie beim Spielen einen klaren Vorteil und zugleich ein abgerundetes Gesamterlebnis.

Optionales Zubehör



RLC-115
Ersatzlampe
für den PX702HD



PGD-350
3D-Brille
für 3D-Erlebnisse



HB10B
HDBT-Set mit Sender
und Empfänger



VC10
HDMI-Dongle
für kabellose Präsentationen

Technische Daten

PRODUKTSPEZIFIKATION

Auflösung	1920 x 1080 / Full-HD
Helligkeit	3.500 ANSI Lumen
Kontrast (dynamisch)	22.000 : 1
Lampenlebensdauer (Normal / Eco)	4.500 Std. / 10.000 Std
Projektionsverhältnis (Weitwinkel ~ Tele)	1,52 ~ 1,82 m
Optischer Zoom	1,1x
Bildschirmgröße	30° - 300° / 0,76 - 7,62 m
Projektionsoffset	132% +/-5%
Display-Farben	1,07 Mrd. Farben
Trapez	+/- 40° (vertikal)
Betriebsgeräusche (Normal/Eco)	34 dB / 30 dB

EINGÄNGE

HDMI	1
VGA	1
Composite Video	1
Mini-USB Typ B	1 (Service)

STEUERUNG

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

FEATURES

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

ABMESSUNG (B x H x T)

Projektor	320 x 123 x 210 mm
Verpackung	382 x 166 x 316 mm

GEWICHT

Projektor	2,1 kg
Verpackung	3,2 kg

LEISTUNG

Stromquelle	Wechselspannung 100–240 V, 50 / 60 Hz
Verbrauch (max.)	270 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, CE, GS Mark, FCC
--------	--------------------------



- 1. RS232-Eingang
- 2. VGA-Eingang

- 3. Netzkabel-Anschluss
- 4. Composite-Video

- 5. HDMI-Eingang
- 6. Kensington Lock

- 7. Mini-USB-Eingang Typ B