

ViewSonic® PROJECTOR PJD6352

Key Features

- Immagini luminose con meno limiti di illuminazione
- SuperColor: precisione dei colori impareggiabile
- Tecnologia SonicExpert per un suono straordinario
- Facile regolazione dell'immagine
- Monitora e controlla da remoto fino a 256 proiettori



Product Description

Il proiettore LightStream™ PJD6352 collegabile in rete di ViewSonic è dotato di 3.500 ANSI lumen, risoluzione nativa XGA 1024x768, stile raffinato e design sapientemente intuitivo. L'esclusiva ruota cromatica a 6 segmenti SuperColor™ massimizza la saturazione e la luminosità dei colori per una proiezione delle immagini realistica con qualunque tipo di illuminazione ambientale, mentre l'altoparlante da 10W incorpora la tecnologia di potenziamento del suono SonicExpert™, brevettata da ViewSonic, per un audio incredibilmente chiaro e potente. Il compartimento PortAll, un vano discreto che racchiude i collegamenti HDMI/MHL, supporta la trasmissione di contenuti multimediali da dongle wireless HDMI o connettori MHL, mentre il coperchio copri-cavi si attacca al retro del proiettore ed elimina gli antiestetici grovigli di cavi. Grazie alla keystone verticale, alla regolazione degli angoli, allo zoom ottico 1.3x, al rapporto di proiezione corto e a una facile gestione di rete, il PJD6352 offre la massima flessibilità di installazione. Progettato con caratteristiche ancora più smart e un'enorme capacità di connessione, il proiettore PJD6352 collegabile alla rete è perfetto per l'uso in contesti didattici e aziendali.

Visit Us ■ www.viewsonic.com

DISPLAY

Risoluzione:	1024x768
Obiettivo:	Zoom ottico: 1.3x; Zoom digitale: 0.8x~2.0x
Dimensione:	30"- 300"
Distanza di proiezione:	1,0 m - 10,0 m
Rapporto di proiezione:	1,51~1,97
Lampada:	210W
Durata lampada (Nor/SuperEco):	4.000/10.000
Luminosità:	3.500 ANSI lumen
Rapporto di contrasto:	22.000:1 (Modo DynamicEco)
Correzione keystone:	Verticale: +40~-40°, (Manuale)
Rapporto di aspetto:	4:3
Profondità colore:	1,07 miliardi di colori (30 bit per colore)
Offset ottico:	115 % +/-5%

AUDIO

Altoparlanti:	Cassa 10W x 1
---------------	---------------

SEGNALE IN INGRESSO

Video:	NTSC: NTSC M (3.58 MHz), 4.43MHz PAL: PAL (B, D, G, H, I, M, N, 60) SECAM: SECAM (B, D, G, K, K1, L) SD: 480i e 576i ED: 480p e 576p HD: 720p, 1080i, 1080p
Frequenza:	Fh: 15-102KHz; Fv: 23-120Hz

COMPATIBILITÀ

PC:	1024x768 a 60Hz (nativa)
Mac:	1024x768 a 60Hz (nativa)

CONNETTORE

Ingresso RGB:	Ingresso VGA x 2
Uscita RGB:	Uscita VGA x 1
Video composite:	RCA-1 x 1
S-Video:	Mini-Din 4 pin x 1
Video component:	condiviso con VGA x 2
Digitale:	HDMI 1.4 x1 ; HDMI/MHL 2.0 x 1
Audio:	Ingresso: Mini-Mono Jack 3,5 mm x 2; Uscita: Mini-Mono Jack 3,5 mm (x 1); Microfono: condiviso con connettore Ingresso audio 2
Controlli:	RS232 (DB-9) x 1
USB:	Mini USB x 1 (per controllo mouse e upgrade firmware)
Rete:	LAN (RJ45) x 1

ALIMENTAZIONE

Voltaggio:	100~240Vac 50/60Hz (Commutazione automatica)
Consumo:	330W (max)

CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura:	0°C ~ 40°C / 32°F ~ 104°F
Umidità:	10~90%, Senza condensa

DIMENSIONI

Dimensioni unità:	316 (L) x 103,7 (H) x 228 (P) mm
-------------------	-------------------------------------

PESO

Peso netto:	2,3 kg
-------------	--------

CERTIFICAZIONI

CB, TUV-GS, UL/cUL, FCC (inclusa ICES-003), CE, C-Tick Mexico Energy test/Registration, EAC, UkrSEPRO/EMC DOC, UL COC, TUV-S Mark (Argentina), PSB, KCC, KC, SASO, CCC WEEE, RoHS, REACH, SVHC, ErP

CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

Cavo di alimentazione (1,8 m)
Cavo VGA (1,8 m)
Telecomando con batterie (con laser)
Coperchio copri-cavi
Guida per l'installazione rapida (versione a un foglio)
CD con procedura guidata ViewSonic Wizard (con Manuale dell'utente)