

# This is Why



- DLP (TI) WXGA (1280 X 800 PIXEL)
- LICHTSTROM 2800 (ANSI LUMEN)
- WEITWINKEL OBJEKTIV
- 3-D READY
- KONTRAST 2000:1
- BRILLIANTCOLOR SYSTEM
- VERTIKAL KEYSTONE EINSTELLUNG
- STEUERUNG ÜBER RS232 UND LAN MIT WEB-BROWSER

Der PG-D2870W verfügt über ein Weitwinkel-Objektiv bei einem Abstand von nur 1,4 m ist die Bildbreite 2 m. Ob im mobilen oder festinstallierten Einsatz, der PG-D2870W sollte für Sie bei Präsentationen und Schulung erste Wahl sein. Das gegen Staub gekapselte optische System und die langlebige DLP- Technologie stehen für eine lange Lebendsauer. Dazu sind WXGA (1280x800) Auflösung, eine große Lichtstärke (2800 ANSI Lumen Lichtstrom) und eine große Auswahl an Schnittstellen selbstverständlich.

## AUFLÖSUNG

- Chip / Panelgröße: **DMD/0,65"**
- 1-Chip DLP(TI) / 3-Chip DLP(TI) / 3-LCD-Panel: ✓/✗/✗
- Auflösung: **WXGA 1280x800**
- UXGA 1.600 x 1.200: ✓
- SXGA+ 1.400x1.050: ✓
- SXGA 1.280x1.024: ✓
- WXGA 1.280 x 800 / 1.360x 768 / 1.366 x 768: ✓/✓/✓
- XGA 1.024 x 768: ✓
- SVGA 800 x 600: ✓
- Mac kompatibel: ✓

## DATEN VERBINDUNGEN

- HDMI: ✓
- 15 Pin-Sub D (RGB H/V; Y/cb/cr): ✓

## STEUERUNG

- RS232C (Sub-D): ✓
- LAN: ✓
- USB-Anschluss: ✓

## FARBSYSTEM

- PAL 60/N/M: ✓/✓/✓
- SECAM: ✓
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: ✓/✓
- Videoauflösung, DTV-Linien / TV-Linien: **600**
- DTV 480i/480p/540p: ✓/✓/✓
- 576i/576p: ✓/✓
- 720p/1.035i: ✓/✓
- 1.080i/1.080p: ✓/✓

## AUDIO

- Audioausgang (stereo/mono): ✗/✓
- Audio Ausgangsleistung (W), RMS: **7**

## ANDERE INFOS

- Spezialfunktionen: **BrilliantColor System by TI**
- Class A: Dies ist ein Gerät der Klasse A. Dieses Gerät kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Gegenmaßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen.
- Netzspannung (V) / Leistungsaufn. (W) Std. / ECO / stand-by: **100 -240/322 /**
- Abmessungen in mm (B x H x T): **300x79x236**
- Gewicht (kg): **2,8**
- EAN-Code: **4974019663531**

## PC-EINGANG

- H-Frequenz (kHz): **15 - 110 KHz**
- V-Frequenz (Hz): **45 - 85 Hz**
- Taktfrequenz (MHz): **12 - 165 MHz**

## VIDEO VERBINDUNGEN

- FBAS (Cinch/BNC): ✓
- S-Video (Y/C): ✓
- HDMI: ✓
- HDCP kompatibel: ✓

## AUDIO VERBINDUNGEN

- Klinke (3.5 mm) In/Out: ✓
- Cinch-Stereo Anschluss In/Out: ✓
- Über HDMI-Anschluss: ✓

## BILD

- Lichtstrom (ANSI Lumen) ECO / Standard: **2800**
- Kontrast: **2000**
- Lampe (W) / Betriebszeit (h) ECO / Std.: **250/5000/2000**
- Fan: **30 dB ECO/38 dB Standard**
- Objektiv eingebaut / Wechselobjektive: ✓/✗
- Zoom-Objektiv (Brennweite f, mm): **10,2**
- Objektiv-Lichtstärke (F): **2,8**
- Objektiv-Ratio (Bildbreite / Abstand): **0,74**
- Trapezkorrektur (manuell/auto): ✓/✗

## ZUBEHÖR

- Fernbedienung / Bedienungsanleitung (CD-ROM): ✓/✓
- Netzkabel / PC Kabel: ✓/✗
- Tragetasche: ✓

[www.sharp.de](http://www.sharp.de)

**SHARP**

SHARP BUSINESS SYSTEMS DEUTSCHLAND GMBH  
NAGELSWEG 33-35  
20097 HAMBURG  
TELEFON +49 (0)40/ 2376-0  
FAX +49 (0)40/ 2376-2660  
INTERNET: [WWW.SHARP.DE](http://WWW.SHARP.DE)