



Panasonic ideas for life

TH-42PH10K

- ° Auflösung (1024 x 768)
- ° Kontrast (10.000:1)
- ° 29 Milliarden Farben
- ° 16:9 Format
- ° Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

42" HD Plasma-Display (1.024 x 768), Schwarz

Die 42" Plasma-Displays, mit 106 cm Diagonale, TH-42PH10EK (schwarz) und TH-42PH10ES (silber) warten mit einer W-VGA Auflösung 1024 x 768 Pixel und dem eindrucksvollen Kontrastverhältnis von 10.000 :1 auf. Ein Farbraum von 29 Milliarden Farben und eine Fülle neuer und bekannter Technologien erlauben die neuen Displays eine detailgetreue Darstellung und überzeugende Bilder in allen Umgebungen und Einsatzbereichen. Panasonic Displays mit Plasma-Technologie sind die erste Wahl bei professionellen Anwendungen. Durch ihre Anpassungsfähigkeit und die Vielzahl an Speziallösungen sind punktgenaue Konfigurationen möglich. Die Vielzahl an Lösungen und modularen Schnittstellen-Optionen bietet Ihnen außerdem eine maximale Integrationsfähigkeit. In die Multi-Funktions-Slots der Displays lassen sich Anschluss-Boards für alle derzeit verfügbaren Formate bzw. Signale platz sparend direkt im Gehäuse unterbringen. Unterstützt werden alle analogen (z.B. RGB, Komponenten-Video, S-Video, Composite) oder digitalen Eingangssignalquellen (z.B. HDMI, DVI, HD-SDI). Die Panasonic Plasma Displays sind damit besonders geeignet für den Einsatz am POS und POI, für Vorträge, in Besprechungsräumen, auf Messen, als Überwachungsmedium im Sicherheitsdienst oder als Informationsmedium auf Bahnhöfen.

PRODUKTMERKMALE:

Bild
Auflösung 1024 x 768 Pixel | Helligkeit 1200 cd / m² |
Kontrastverhältnis 10.000 : 1 | REAL MACH | Farbwiedergabe 29
Milliarden Farben
Bildschirmart
16:9 Format | Betrachtungswinkel > 160°
Bedienerfreundlichkeit
Bildschirm-Menü (OSD-Sprachen) 8 | Fernbedienung
Sound
Ausgangsleistung 16 W Watt
Empfang
NTSC über AV | PAL | PAL-60 über AV | SECAM | M-NTSC über AV
Anschlüsse
VGA-Anschluss (15polig) | RS-232C | Audio Eingang (3,5mm
Klinke)
Weitere Funktionen
Multi-Screen-fähig | Bild-in-Bild-Funktion (PIP) | Bild-und-Bild
(PAP) | Digital-Zoom

TECHNISCHE DATEN:

Farbe: Schwarz
Abmessungen (B x H x T): 1.020 x 610 x 89 mm
Gewicht: 26 kg
Netzspannung: 220 - 240 V
Stromverbrauch: 365 W

Unser Mietpreis:

100,00 Eur



Panasonic ideas for life

TH-50PH10EK

- Auflösung (1366 x 768 Pixel)
- Kontrast (10.000:1)
- 29 Milliarden Farben
- 16:9 Format
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

50" HD Plasma-Display (1.366 x 768), Schwarz

Die 50" Plasma-Displays, mit 127 cm Diagonale, TH-50PH10EK (schwarz) und TH-50PH10ES (silber) warten mit einer W-VGA Auflösung 1.366 x 768 Pixel und dem eindrucksvollen Kontrastverhältnis von 10.000 :1 auf. Ein Farbraum von 29 Milliarden Farben und eine Fülle neuer und bekannter Technologien erlauben die neuen Displays eine detailgetreue Darstellung und überzeugende Bilder in allen Umgebungen und Einsatzbereichen. Panasonic Displays mit Plasma-Technologie sind die erste Wahl bei professionellen Anwendungen. Durch ihre Anpassungsfähigkeit und die Vielzahl an Speziallösungen sind punktgenaue Konfigurationen möglich. Die Vielzahl an Lösungen und modularen Schnittstellen-Optionen bietet Ihnen außerdem eine maximale Integrationsfähigkeit. In die Multi-Funktions-Slots der Displays lassen sich Anschluss-Boards für alle derzeit verfügbaren Formate bzw. Signale platz sparend direkt im Gehäuse unterbringen. Unterstützt werden alle analogen (z.B. RGB, Komponenten-Video, S-Video, Composite)

PRODUKTMERKMALE:

Bild
Auflösung 1366 x 768 Pixel | Helligkeit 1200 cd / m² |
Kontrastverhältnis 10.000 : 1 | REAL MACH | Farbwiedergabe 29
Milliarden Farben
Bildschirmart
16:9 Format | Betrachtungswinkel > 160°
Bedienerfreundlichkeit
Bildschirm-Menü (OSD-Sprachen) 8 | Fernbedienung
Sound
Ausgangsleistung 16 W Watt
Empfang
NTSC über AV | PAL | PAL-60 über AV | SECAM | M-NTSC über AV
Anschlüsse
VGA-Anschluss (15polig) | RS-232C | Audio Eingang (3,5mm
Klinke)
Weitere Funktionen
Multi-Screen-fähig | Bild-in-Bild-Funktion (PIP) | Bild-und-Bild

TECHNISCHE DATEN:

Farbe: Schwarz
Abmessungen (B x H x T): 1.210 x 724 x 95 mm
Gewicht: 36 kg
Netzspannung: 220 - 240 V
Stromverbrauch: 440 W

Unser Mietpreis:

150,00 Eur



SANYO

PLC-XP57L

- ° Auflösung (1024 x 768 Pixel)
- ° Kontrast (1000:1)
- ° 5500 ANSI-Lumen
- ° 4:3 Format
- ° Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Unser Mietpreis:

200,00 Eur

Datenprojektor Sanyo PLC-XP57L

Der Datenprojektor Sanyo PLC-XP57L wurde speziell für den Dauereinsatz entworfen. Die LCD-Panels werden durch ein verbessertes Kühlsystem vor vorzeitigem Verschleiß geschützt. Der Hersteller garantiert die Funktionsfähigkeit im Dauerbetrieb bis zu 24h am Tag. Fünf Wechsellinienobjektive, vom extremen Weitwinkel bis zum extremen Telebereich, sowie Lensshift und Trapezkorrektur erlauben hohe Flexibilität bei der Wahl des Gerätestandortes und der Größe der Projektionsfläche. Mit 5500 ANSI-Lumen liefert der PLC-XP57L auch in hellen Seminarräumen ein leuchtstarkes Bild.

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---|
| Projektionstechnik | 3LCD-Technik (1,3") |
| Leuchtstärke | 5.500 ANSI Lumen |
| Kontrastumfang | 1000:1 |
| Native Auflösung | 1024x768 Bildpunkte (XGA) |
| Projektionsgeometrie | Zoombereich je nach Objektiv Projektionsabstand je nach Objektiv Zoomeinstellung je nach Objektiv Fokuseinstellung je nach Objektiv |
| Maximale Auflösung | 1024x768 Bildpunkte (XGA) |
| Anschlüsse | |
| Eingänge | 1x DVi-D (digital/HDCP), 1x RGB (D-Sub15), 5x BNC (RGBHV), 3x Cinch), 1x S-Video (Mini DIN), 1x 3,5mm Stereo-Audio, 2x Cinch Audio |
| Ausgänge | 1x RGB (D-Sub15) - statt Eingang, 1x 3,5mm Stereo-Audio Steuerung 1x Mini DIN 8-pin (RS232), 1x USB (Maus), 1x 3,5mm Stereo-Klinke für Kabelfernbedienung |
| Besonderheiten | 24-h-Austauschservice in D., Fernwartung per Netzwerk, 2x 2W Stereo-Sound, Wechsellinienobjektive von Extrem Tele (f):155 bis Extrem Weitwinkel (f):22,3 erhältlich, Horizontales und vertikales Lensshift 10:0 bis 1:1 |
| Ersatzlampe | 318 W UHP (LMP-101) |
| Betriebsgeräusch | 42 dB (36 dB im Eco-Mode) |
| Abmessungen | 16.8 x 31.9 x 47.0 cm (HBT) |
| Gewicht | 7.9 kg |
| Garantie | 3 Jahre (90 Tage / 300h für die Lampe) |



SANYO

PLC-XP100BLK

- Auflösung (1024 x 768 Pixel)
- Kontrast (1000:1)
- 6500 ANSI-Lumen
- 4:3 Format
- Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Datenprojektor Sanyo PLC-XP100 BLK

Bildhelligkeit 6.500 ANSI Lumen, Kontrastverhältnis 2.000 : 1
 Auflösung: 1.024 x 768 (XGA), anorganische 3LCD-Panele für hohe Farbqualität und Bildhomogenität
 Vertikale und horizontale Lens-Shift-Funktion
 Netzwerkintegration (optional) mit Kontrollkamera
 Automatischer Luftfilterwechsel verringert die Wartungsintensität
 Sehr leise: 32 dB (Eco-Mode)

Technische Daten:

| | | |
|----------------------|--|--|
| Projektionstechnik | 3LCD-Technik (1,3") | Unser Mietpreis: 300,00 Eur |
| Leuchtstärke | 6.500 ANSI Lumen | |
| Kontrastumfang | 2000:1 | |
| Native Auflösung | 1024x768 Bildpunkte (XGA) | |
| Projektionsgeometrie | Zoombereich je nach Objektiv Projektionsabstand je nach Objektiv Zoomeinstellung je nach Objektiv Fokuseinstellung je nach Objektiv | |
| Maximale Auflösung | 1024x768 Bildpunkte (XGA) | |
| Anschlüsse | | |
| Eingänge | 1x DVi-D (digital/HDCP), 1x RGB (D-Sub15), 5x BNC (RGBHV), 3x Cinch), 1x S-Video (Mini DIN), 1x 3,5mm Stereo-Audio, 2x Cinch Audio | |
| Ausgänge | 1x RGB (D-Sub15) - Steuerungseingang, 1x 3,5mm Stereo-Audio Steuerung 1x Mini DIN 8-pin (RS232), 1x USB (Maus), 1x 3,5mm Stereo-Klinke für Kabelfernbedienung | |
| Besonderheiten: | Automatischer Luftfilterwechsel (bis max. 10000 h), Eco-Mode, Energiesparfunktion, Multi-Scan-System, Keystone-Korrektur, Digitalzoom, Motorisierte Lens-Shift-Funktion, 360°-Installation, MyLogo-Funktion, Freeze-Funktion, Verschiedene Bildmodi, Deckenprojektion, Rückprojektion, Progressives Scanverfahren 2-3/3-3 pull down, Remote Control, Code, Key Lock-Funktion, PIN Code Lock, Vorrichtung für Kensington Schloß, Presentation-Timer, Mehrsprachenmenü, Datenübertragung in Echtzeit (optional), FTP-Download-Funktion (optional), Web Management-Funktion (optional), E-Mail-Fehlermeldung (optional), Netzwerkfähigkeit/LAN (optional), Steuerungs- und Kontroll-Funktion (optional), Maus-Funktion (optional), Netzwerk-Timer-Funktion (optional), Netzwerk-Kommunikations-Funktion (optional), SNMP-Logbuch-Funktion (optional), | |
| Ersatzlampe | 330 W NSH (LMP-108) | |
| Betriebsgeräusch | 42 dB (36 dB im Eco-Mode) | |
| Abmessungen | 370 x 187 x 440 mm (HBT) | |
| Gewicht | 11,7 kg | |
| Garantie | 3 Jahre (90 Tage / 300h für die Lampe) | |



SANYO

PLC-XF47L

- ° Auflösung (1024 x 768 Pixel)
- ° Kontrast (1000:1)
- ° 15000 ANSI-Lumen
- ° 4:3 Format
- ° Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Datenprojektor Sanyo PLC-XF47

Lichtstärkster 3LCD-Projektor: 15.000 ANSI Lumen mit 4-Lampen-System
Neue anorganische LCD-Panels sorgen für eine faszinierende Bildqualität
XGA-Auflösung (1.024 x 768), Kontrastverhältnis: 2.000 : 1
Horizontale und vertikale Lens-Shift-Funktion erlauben eine flexible Positionierung
11 Wechselobjektive und 6 Anschlussboards ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten

TECHNISCHE DATEN

PLC-XF47 Einsatzbereiche Event- & Showtechnik Großveranstaltung

Konferenzraum/Meeting

Simulation Panel 3 x 1.8 " TFT p-Si (4:3) Paneltyp Anorganisches LCD-Panel Lampe 4 x 330 W

NSH (LMP-109) Helligkeit 15000 ANSI Lumen Helligkeit (Eco-Mode) 12000 ANSI Lumen

Lampenlebensdauer 3000 h (Eco-Mode) / 2000 h (Normal-Mode)

Lüftergeräusch 51 dB (Normal-Mode)

Standardobjektiv Lieferung ohne Objektiv

Frequenz vertikal: 48 - 120 Hz

Farbsysteme PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N

Anschlüsse Eingang 1: D-Sub15 (RGB)

Eingang 1: DVI-D (digital/HDCP)

Eingang 2: Mini DIN 4 (S-Video)

Eingang 2: 5 x BNC (RGBHV/Komposit /Y-Pb/Cb-Pr/Cr)

Eingang 3: frei belegbar mit optionalen Einschubboards

Eingang 4: frei belegbar mit optionalen Einschubboards

Steuereingang 1: D-Sub9 (RS232)

Steuereingang 2: USB Typ B (Maussteuerung)

Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung)

Steuerausgang: D-Sub9 (Rs232)

Keystone-Korrektur vertikal +/- 40°, horizontal +/- 20°

Lens-Shift vertikal und horizontal

Digitalzoom

Netzwerk-Timer-Funktion (optional) Garantie 3 Jahre

90 Tage Lampengarantie (max. 300 h) Betriebstemperatur 5° - 35 °C Lagertemperatur -10° - 60 °C

Projektormasse (B x H x T) 581 x 252 x 816 mm Gewicht (netto) 36.5 kg Farbe schwarz

Unser Mietpreis:

900,00 Eur