

AVIO iP-01UE

Art.-Nr. 1000IP01UE

Sofortpresenter, Episkop und Beamer mit integrierter Kamera



PICTURE BY
DLP
TEXAS INSTRUMENTS

MERKMALE

Sofortige Anzeige von aufgelegten Objekten wie Printmedien, Folien oder Gegenständen

Hohe Bildqualität durch **integrierte Digitalkamera** mit 3,15 Mio. Bildpunkten

DIN A4-Seite fast vollständig darstellbar, Abtastfläche 216 x 288 mm

Digitale Bildrotation zur Darstellung von Quer- und Hochformat

Digitalzoom mit bis zu 25facher Vergrößerung im Dokumentenmodus

Tafelmodus für farbrichtige Projektion auf Schultafeln

Direkt Power off, kein langes Warten bis der Projektor abgekühlt ist

IR-Fernbedienung mit **grafischem Pointer**

Speichern der gezeigten Objekte als JPEG-Datei auf einem angeschlossenen USB-Stick

PC-frei präsentieren von JPEG-Dateien über einen eingesteckten USB-Stick (2 Gbyte USB-Stick gehört zum Lieferumfang)

Kurzdistanzobjektiv, 2 m Bildbreite bei 2 m Abstand

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

Ob Computer, Video, Folie, Prospekt, Katalog oder Gegenstände - mit dem AVIO iP-01UE projizieren Sie einfach alles!

Wer auf alle Eventualitäten bei einer Präsentation vorbereitet sein möchte, der kommt an dem AVIO iP-01UE nicht vorbei. Egal welches Medium bei einer Präsentation verwendet werden soll, der AVIO iP-01UE projiziert bis DIN A4 einfach alles. Selbst ohne Computer oder Laptop können Sie die AVIO Projektoren für Ihre



ECKDATEN

Auflösung	XGA
Technologie	DLP
ANSI Lumen	2.500
Gewicht	5,0 kg
Digitalkamera	3,15 Mio. Pixel
Abtastfläche	216 x 288 mm

AVIO iP-01UE

Art.-Nr. 1000IP01UE

Sofortpresenter, Episkop und Beamet mit integrierter Kamera

Grunddaten

- Panel Anzahl/Größe in Zoll/Typ: 0,55 / 1 / DLP
- physikalische Auflösung: 1.024 x 768 (XGA) Pixel
- max. Auflösung: 1.600 x 1.200 (UXGA) Pixel
- Microlens: Nein
- Seitenverhältnis: 4:3
- Anz. Farben: 16.7 Mio.
- Helligkeit ca.: 2.500 ANSI Lumen
- Helligkeit Eco. ca.: 2.000 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis OnOff: 1.500:1
- Horz. Frequenz: 24,8 ... 91,1 kHz
- Vertikal Frequenz: 50 ... 85 Hz
- Video Kompatibilität: PAL, NTSC, SECAM, PAL-N, PAL-M, NTSC4,43

Optik

- Brennweite (f): 10,16 ... 12,19 mm
- Proj. Abstand ca.: 0,67 ... 6,1 m
- Proj. Diagonale ca.: 0,84 ... 7,62 m
- Throw-Ratio: 1,0 ... 1,2 :1
- Trapezkorrektur digital: +/-15° vertikal
- Objektivart: manuelles Zoomobjektiv

Projektionslampe

- Lebensdauer ca.: 2.000 Std.
- Lebensdauer Eco. ca.: 2.000 Std.
- Leistung/Typ: 260 / Watt
- Hersteller ID: IPLK-J1
- Eco Mode: Ja

Betriebsgeräusch

- Normal / Eco: 41 / 38 db

Lautsprecher

- Anzahl: 1
- Leistung: 5,0 Watt

Anschlüsse

- Computer-Eingang: 1x 15P D-Sub (analog)
- Video-Eingang: 1x Cinch (FBAS), 1x 4P Mini-DIN (S-Video)
- Audio-Eingang: 1x 3,5 mm Klinke (R/L), 1x Cinch (R/L)
- Steuerung (Eingang/Ausgang): 1x USB Typ A
- Kensington Anschluss: Ja

Allgemein

- Netzteil Spannung: 100-120 / 220-240 Volt
- Netzteil Leistung: 370 Watt
- Maße (H/B/T) ca.: 14,0 / 29,0 / 40,5 cm
- Gewicht ca.: 5,0 kg
- Prüfzeichen: CE, EN55022, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Service

- Garantie: 24 Monate
- Garantie Lampe: 3 Monate oder 500 Std., je nachdem was zuerst zutrifft

Bestellinformation

- Lieferumfang: Netzkabel (3 m), RGB Kabel (2 m), IR-Fernbedienung inkl. Batterie (Cr2025), Bedienungsanleitung, CDROM, 2 GByte USB Stick
- Empf. VK-Preise exkl. MwSt.: a.A. EURO
- Art.Nr.: 1000IP01UE