

Sie befinden sich hier: [Home](#) : [Büro](#) : [Projektoren](#) : [Pocket Imager](#)

SPU300MEX/EN

Eigenschaften



Kompakter DLP[™]Projektor mit hoher Lichtleistung

- Display: Single Chip DMD 1,4 cm (0,55 Zoll)
- Native Auflösung: SVGA (800 x 600 Pixel)
- Helligkeit: 300 ANSI-Lumen
- Kontraste (Full On/Off): 1.100:1
- Unterstützte Auflösungen: VGA (640 x 480), SVGA (800 x 600), XGA (1.024 x 768), SXGA (1.280 x 1.024),

Der SP-U300M ist ein kompakter DLP[™]Projektor mit SVGA-Auflösung, der mit einer UJOY Lampe ausgestattet ist. Diese basiert technisch auf der UHP Lampe, ist aber in ihrer Bauform deutlich reduziert. Dennoch erreicht der SP-U300M eine Lichtleistung von 300 ANSI-Lumen. Dank seines geringen Gewichts von nur 0,85 kg und der kompakten Abmessungen von ca. 18 x 5 x 13 cm (B x H x T) ist er ein idealer Begleiter für unterwegs. Optimale Multimediaeigenschaften verleiht dem SP-U300M das USB Direct-Play-Feature, welches es erlaubt, die gängigen Audio-, Bild- und Videoformate direkt von einem USB Stick wiederzugeben. Die im Lieferumfang enthaltene hochwertige Tragetasche rundet das Gesamtpaket ab.

Kompakte Abmessungen, geringes Gewicht

Durch seine kompakten Abmessungen von gerade einmal 18 x 5 x 13 cm (B x H x T) und dem geringen Gewicht von 0,85 kg ist der SP-U300M ein idealer Begleiter für Vielreisende.

Integrierte Lautsprecher

Ergänzend zu dem USB Direct-Play-Feature sind im SP-U300M zwei Lautsprecher verbaut. Professionellen Multimediapräsentationen steht somit nichts mehr im Wege.

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten

Neben einem VGA-Anschluss (15pin D-Sub) verfügt dieses Modell über einen Composite Video-Anschluss (FBAS). Auch das Anschließen einer Quelle mit Komponentensignal (Y, Pb, Pr) ist mittels Adapter auf VGA möglich.

Direkte Dateiwiedergabe von USB

Der SP-U300M unterstützt zusätzlich die direkte Wiedergabe bestimmter Multimediadateien, wenn sich diese auf einem USB Stick befinden. Folgende Dateien können wiedergegeben werden: Musikdatei (MP3, WMA, PCM, ADPCM, OGG, AAC-LC, AMR-WB, WAV), Bilddatei (JPEG, BMP, GIF, TIFF, HDP) und Filmdatei (*.mpg, *.dat, *.vob, *.avi (XviD, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, *.mp4), *.mov).

Hohe Lichtleistung, hoher Kontrast

Trotz seiner kompakten Abmessungen kann der SP-U300M in Punkto Lichtleistung und Kontrastumfang überzeugen. Er erreicht maximal 300 ANSI-Lumen und ein Kontrastverhältnis von 1.100:1.

Tragetasche inklusive

Das Gesamtpaket wird durch die im Lieferumfang enthaltene hochwertige Tragetasche abgerundet. Sie bietet Platz für den Projektor und das restliche Zubehör, wie Fernbedienung, Netzteil und Netz-/Signalkabel.

Technische Daten



[PDF Download](#) 

Artikelinformationen	Artikelname	SP-U300M
	Artikelnummer	SPU300MEX/EN
	EAN	8808993605187
	Unverbindliche Preisempfehlung	Auslaufmodell, vereinzelt noch im Handel erhältlich.
Display	Technologie	D L P™
	Display	Single Chip DMD 1,4 cm (0,55 Zoll)
	Native Auflösung	SVGA (800 x 600 Pixel)
	Standard Bildseitenverhältnis	4:3
	Helligkeit	300 ANSI-Lumen
	Kontraste (Full On/Off)	1.100:1
Bild	Unterstützte Auflösungen	VGA (640 x 480), SVGA (800 x 600), XGA (1.024 x 768), SXGA (1.280 x 1.024),
	Unterstützte Bildseitenverhältnisse	4:3, 16:9
	Unterstützte Bildformate	Normal / Zoom 1 / Zoom 2 / 16:9
	Bildgröße	50,8 - 254 cm (20 - 100 Zoll)
	Bildfunktionen	Standbild, Digitalzoom (bis x 4)
	Bildmodi	Standard, Film, Dynamisch, Benutzerdefiniert, Monitor, Sport
	Unterstützte Videosignale	Full NTSC, PAL, SECAM, 480i, 576i, 480p, 576p, 720p
Frequenzgang	H-Sync-Bereich	30 - 70 kHz
	V-Sync-Bereich	56 - 85 Hz
Lampe	Lampentyp	UJOY
	Leistungsaufnahme (eco)	50 W
	Lebensdauer (eco)	> 2000 Std.
	Ersatzlampe	Artikelnummer: DPL2051P/EN
Optik	Fokuseinstellung	manuell
	Brennweite (f)	23,0 mm
	Lichtstärke (F)	1,8
	Projektionsentfernung	0,82 ~ 4,17 m
	Projektionsdiagonale	0,51 ~ 2,54 m
	Projektionsfaktor (Throw Ratio)	2,0:1
	Bildversatz (Offset)	100 %
	Keystone-Korrektur (vertikal)	+/- 30°
	Projektionsarten	Frontprojektion, Front-Deckenprojektion, Rückprojektion, Rück-Deckenprojektion
Bedienung	Fernbedienung	Power, Keystone, Menü, Lautstärke, Signalquelle, Mute, Mediaplayer, Zoom
	OSD Typ	GUI
	OSD Sprachen	Englisch, Deutsch, Spanisch, Niederländisch, Französisch, Italienisch, Schwedisch, Portugiesisch, Chinesisch, Koreanisch, Russisch
	15pin D-Sub	ja

Anschlüsse	Component	ja , (über 15pin D-Sub per Adapter)
	Composite Video	ja , (1 x RCA)
	Cinch Audio	ja
	USB-Anschluss	ja
	Kopfhöreranschluss	ja (1 x 3,5 mm Stereo Klinenstecker)
Lieferumfang	Tragetasche	ja
	Fernbedienung	ja
	Batterie für Fernbedienung	ja
	Netzteil	ja
	Netzkabel	ja
	VGA-Kabel	ja
Allgemeine Spezifikationen	Farbe	Weiß glänzend
	Lautsprecher	ja, Leistung 1 W / 2 Ch
	Betriebsgeräusch (max.)	30 dB (A)
	Zertifikate	UL, c-UL, FCC-A, CE, CCC, RoHS
	Kensington-Lock-Vorrichtung	ja
Besonderheiten	Unterstützt USB Direct-Play	ja (Bild-, Audio- und Videodateien)
Betriebsvoraussetzungen	Temperatur	0 °C ~ 40 °C
	Luftfeuchtigkeit	10 % ~ 80 % (nicht kondensierend)
	Höhe	max. 3000 m
Leistungsdaten	Leistungsaufnahme im Betrieb (typ.)	75 W
	Leistungsaufnahme im Stand-by	< 1 W
	Netzteil-Eingangsspannung	100 - 240 V (50 - 60 Hz)
	Netzteil-Ausgangsspannung	14 V DC 4,5 A
Maße und Gewicht	Maße Gehäuse (B x H x T)	178,6 x 54 x 130,5 mm
	Maße Verpackung (B x H x T) mm	260 x 177 x 220 mm
	Nettogewicht	0,85 kg
	Bruttogewicht	2 kg
Service & Garantie	Service innerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt steht Ihnen unser Bring-in-Service zur Verfügung. Bitte wenden Sie sich für weitere Informationen an unsere Service Hotline.
	Service außerhalb der Garantiezeit	Bei einem Defekt wenden Sie sich bitte an unsere Service Hotline für weiterführende Informationen.
	Garantiezeit	3 Jahre inkl. 3 Jahre Bring-in-Service. Garantie für Leuchtmittel: 6 Monate oder 1.000 Betriebsstunden

※ Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Alle im Text aufgeführten Markennamen sind eingetragene Warenzeichen der Hersteller.

Gezeigte Abbildungen können vom Original abweichen.

