



Mit dem Samsung SDP-850/850DX erhalten Sie bei perfekter Auflösung die optimale Flexibilität im Unterricht!

Der "Akrobat" unter den digitalen Hellraumprojektoren!

Der Samsung SDP-850/850DX ist der preiswerteste, multifunktionale Hellraumprojektor mit XGA-Auflösung.

Die kompakte Bauweise erlaubt die perfekte Darstellung von Objekten und Dokumenten jeder Art. Der Kamerakopf ist in alle Richtungen dreh- und schwenkbar und hat eine XGA-Auflösung bei 20-Bildern pro Sekunde. Sein 14-faches Powerzoom stellt auch kleinste Teile perfekt dar. Aufgrund seines günstigen Preises und der einfachen Bedienung ist der SDP-850/850DX eine ausgezeichnete Lösung für das Schul-, Physik- oder Chemiezimmer.

Samsung SDP-850/850DX			
Spezifikationen	Beschreibung	SDP-850	SDP-850DX
Optisches System	Linse, Zoom	F1.5 ~ 2.1; f=4.8 ~ 67.2 (14x optisches Zoom, 3x digitaler Zoom)	
	Aufnahmebereich	Max: 298 x 221mm, Min: 21.7 x 16.4mm	
	Fokus	automatisch & manuell	
	Iris	automatisch (mit manueller Feineinstellung)	
	Nahlinse	abnehmbar	
Kamerasystem	Aufnahmegesät	1/3" 850'000 Pixel Progressiv-Scan CCD	
	Pixel	1034 x 779	
	Bildrate	20 Bilder / Sek.	
	Synchronisation	interne Synchronisation	
	VGA Ausgang	1024 x 768 (XGA) color RGB	
Schnittstellen	Weissabgleich	automatisch & manuell	
	RS-232C	Integration in Raumsteuerung	
	USB 2.0	nicht integriert	integriert (USB 2.0 (20fps in XGA))
	Benutzer Software	nicht verfügbar	- Window 98 oder höher / Max OS10.2 oder höher Inklusive: QuickCapture, Print Funktion, Camera Kontrolle, Digitale Bild Processing - TWAIN Treiber für Windows
Digitale Funktionen	AVI Software	nicht verfügbar	- Window 2000 oder höher / Max OS10.2 oder höher Kreiert AVI (Windows) & MOV (Mac) von MPEG4 Kompressionen
	Freeze Funktion	verfügbar	
	Negativ / Positiv	wählbar	
	Text / Bild	verfügbar	
	Bildschirmanzeige	verfügbar	
Lampensystem	Bildtransfer auf Computer	nicht verfügbar	verfügbar
	Voreinstellungen speichern	bis zu 4 benutzerdefinierte Einstellungen (ZOOM, Iris, Fokus etc.)	
Anschlüsse	Oberlicht	1 Lampe am Kamerahals (abnehmbar)	
	Durchlicht	Lichtbox (optional)	
Fernsteuerung (Infrarot)	Eingänge	1 x VGA (15 pin Sub-HD)	
	Ausgänge	1 x VGA (15 pin Sub-HD)	
	Schnittstellen	1 x RS232C (9 pin Sub-D)	1 x RS232C (9 pin Sub-D), 1 x USB 2.0
	Betriebstemperatur, Luftfeuchtigkeit	inbegriffen +5°C bis +35°C, 30% - 90% RH	
Stromversorgung, -verbrauch	DC12V / 20W (Adapter Input: AC100V ~240V, 50/60Hz)		
Gewicht	5.7kg		
Abmessungen in Arbeitsposition	182mm(B) x 492mm(H) x 430mm(T)		
Abmessungen (eingeklappt)	182mm(B) x 330mm(H) x 500mm(T)		
Zubehör (optional)	Lichtbox (SLB-5), Transporttasche (BAG)		

Abmessungen:



Zubehör (optional):



Lichtbox
(SLB-5)



Transporttasche
(BAG)

ANSCHLÜSSE:

SDP-850

VGA IN, extern (PC / Notebook) VGA OUT (Projektor / Bildschirm)



Kensington Lock DC 15V OUT DC 12V IN RS232C

SDP-850DX

VGA IN, extern (PC / Notebook) VGA OUT (Projektor / Bildschirm) USB



Kensington Lock DC 15V OUT DC 12V IN RS232C USB

Der Vertrieb und Support erfolgt über autorisierte Fachhändler:



MCP, Management Communication Pool AG
Sandstrasse 5 - 8105 Watt-Regensdorf
Phone: +41 (0)44 884 30 31 - Fax: +41 (0)44 884 30 35
info@m-c-p.ch - www.m-c-p.ch