

Epson Desktop

Dokumentenkamera ELP-DC11



Der neue Desktop-Visualiser hilft Lehrerinnen und Lehrern, ihren Schülern mühelos 3D-Objekte, Bücher, Experimente und sogar Lebewesen in einer interaktiven Lernumgebung zu zeigen.

Lehrer suchen nach immer neuen Möglichkeiten, wie Lernen Spaß machen kann. Als erfahrener Anbieter von Projektionsgeräten fürs Klassenzimmer kennt Epson den Bedarf an bedienerfreundlichen Geräten für den Unterricht.

Die ELP-DC11 bietet eine hervorragende Funktionalität zum erschwinglichen Preis. Die an einem robusten Gelenkarm befestigte hochwertige 5-Megapixel-Kamera bietet in Grund- und weiterführenden Schulen die Möglichkeit, im Unterricht Interessantes zu vermitteln und multimediale Unterrichtsnotizen zu erstellen

Umfassende Anschlussmöglichkeiten: Schließen Sie die Kamera direkt an einen beliebigen Projektor an, um Objekte oder digitale Inhalte darzustellen. Bei Projektoren von Epson wird das native Bildformat automatisch erkannt, so dass die Darstellung die Leinwand exakt ausfällt. Möglich ist auch der Anschluss an einen der interaktiven Epson Projektoren EB-450Wi oder EB-460i. Dadurch können Lehrer auf der Großleinwand in Echtzeit Notizen erstellen oder 3D-Objekte beschriften und die aufgenommenen Bilder speichern.

Erstklassige Bilderqualität: Hohe Bildrate von 30 Bildern pro Sekunde für augenschonende, gestochen scharfe Live-Darstellungen sowie 10fach-Digitalzoom
Aufnahmbereich in DIN A3-Größe: Objekte müssen nicht exakt positioniert und die Kamera nicht ständig nachgeführt werden.

PRODUKTMERKMALE

- Hochwertige Bildqualität: 5-Megapixel-Kamera
- 3 facher Mechanischer Zoom
- 10 facher Digitaler Zoom (davon 2 x Verlustfrei bei XGA/WXGA)
- Großer Aufnahmbereich: Bis zu DIN A3-Größe ermöglicht freies Platzieren
- Bedienerfreundlichkeit

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Bildsensor	1/4" CMOS-Sensor
Effektive Pixel	5 M Pixels
Bildwiederholfrequenz	max. 30 fps

OPTIK

Zoom	Digital 10
Fokus	Auto
Aufnahmebereich	DIN A3-Größe: 297 x 420 mm

BILD

Ausgabeauflösung	SXGA (1280*1024)/XGA (1024*768)/WXGA 16:10 (1280*800)/WXGA 16:9 (1360*768)/1080p (1920*1080)
Bildanpassung	Schwarzweiß, Helligkeitsanpassung, Flimmerreduzierung, Bilddrehung, Negativ
Videokompatibilität	NTSC, PAL

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	Composite-Eingang, VGA-Ausgang, USB 1.1 Typ B, Eingebautes Mikrofon, VGA-Eingang
------------	--

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Bildspeicherung	1 GB interner Speicher, SD/SDHC-kompatibel (128 MB – 32 GB)
Anwendungssoftware	Bearbeiten, Dateiverwaltung, Vorschau, Erfassung von Bildern (JPEG/BMP), Zeitrafferfunktion über einen Zeitraum von bis zu 72 Stunden, Videoaufnahme (WMV/MPG/AVI/MOV), Internet-Upload-Funktion
Sicherheit	Kensington-Schutz, Security bar, Vorrichtung für Sicherheitskabel

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	14,5 W, 0,46 W (im Standby)
Abmessungen	Zusammengeklappt: 270 x 192 x 244 mm (Breite x Tiefe x Höhe), Im Betrieb: 270 x 326 x 437 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	2,2 kg
Enthaltene Software	ArcSoft-Anwendungssoftware für Epson Dokumentenkamera, Tastenmanager für Epson Dokumentenkamera
Kompatible Betriebssysteme	Mac OS 10.5+, Windows Vista, Windows XP

SONSTIGES

Garantie	36 Monate Carry in
----------	--------------------

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V12H377040
Barcode	8715946475431
Kartonabmessungen	320 x 260 x 320 mm
Kartongewicht	4,25 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	28 Stück (6 x 11)

Epson Desktop Dokumentenkamera ELP-DC11

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Mikroskopadapter
- Computer-Kabel
- Schnellstartanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien
- USB-Kabel
- Benutzerhandbücher

Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

EPSON[®]