ELPDC21

SCHEDA TECNICA











Document camera avanzata per l'utilizzo con i videoproiettori Epson per la formazione, è dotata di zoom ottico e digitale per ingrandire gli oggetti in modo nitido e migliorare l'apprendimento in classe

Rendi più interessanti le lezioni con questa intuitiva document camera e condividi immagini e oggetti in Full HD su grande schermo, semplificando il coinvolgimento dell'intera classe. Beneficiando di queste caratteristiche e funzionalità intelligenti, gli insegnanti possono creare un ambiente dinamico migliorando l'esperienza di apprendimento degli studenti. Inoltre, il suo design leggero e portatile consente di spostarla facilmente tra le aule.

Contenuti estremamente ricchi di dettagli

Questa document camera è ideale per ingrandire in modo nitido i contenuti, ad esempio per esaminare dei testi di storia. Grazie allo zoom ottico 12x, allo zoom digitale 10x e alla luce LED integrata sarà possibile visualizzare ogni minimo dettaglio. Ideale per le lezioni scientifiche, il microscopio collegabile permette di osservare oggetti minuscoli su grande schermo.

Visualizzazione in Full HD

Visualizza immagini e oggetti 3D in Full HD straordinariamente ricchi di dettagli, visibili all'intera classe. Grazie a un'area di ripresa in formato A3 estremamente ampia, è possibile visualizzare due pagine intere di un libro di testo. La visualizzazione di contenuti video in streaming a 30 fotogrammi al secondo è estremamente nitida e senza sfocature.

Maggiore flessibilità

Immagini in movimento e contenuti video, inclusi quelli memorizzati su una scheda SD, possono essere proiettati su più schermi utilizzando la funzione di uscita video paralleli. Con la funzione Split Screen, gli insegnanti possono presentare contemporaneamente due tipi di contenuti ed evidenziare punti salienti quali la crescita di piante e animali. Inoltre, gli insegnanti possono coinvolgere costantemente gli studenti utilizzando la document camera direttamente dall'immagine proiettata di fronte alla classe, anche iniziando e fermando le registrazioni video.

Design portatile e leggero

Il design leggero e portatile e la borsa morbida per il trasporto inclusa nella confezione consente di spostarla facilmente tra le aule. Il Kensington Lock e la barra di sicurezza assicurano la massima tranquillità quando la camera è incustodita o non è in uso nelle scuole o nei centri di formazione.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Immagini definite e omogenee
 Camera Full HD 1080p e frequenza di aggiornamento dello schermo di 30 fotogrammi al secondo
- Fino al minimo dettaglio
 Zoom ottico 12x più zoom digitale 10x;
 messa a fuoco automatica e funzione di
 fermo immagine
- Ampia area di acquisizione A3 Ideale per la proiezione di mappe, grafici dettagliati e oggetti 3D
- Illuminazione di oggetti difficili da vedere Luce LED integrata
- Maggiore tranquillità di utilizzo
 Kensington Lock e barra di sicurezza per la
 protezione dai furti



SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Dispositivo di acquisizione

1/2,7 " Sensore CMOS

delle immagini

1920 Orizzontale x 1080 Verticale Pixel effettivi

Frequenza fotogrammi max. 30 fps

OTTICA

Ottico 12, Digitale 10 Zoom

Messa a fuoco Automatico

Area di ripresa Formato A3: 297x420 mm

IMMAGINE

Output risoluzione SXGA(1280*1024)/XGA(1024*768)/WXGA 16:10 (1280*800)/WXGA 16:9 (1360*768)/1080p

(1920*1080), 480p/720p/1080p

Regolazioni immagine Esposizione automatica, Bianco e nero, Regolazione della luminosità, Regolazione del

contrasto, Rotazione immagine, Modalità microscopio

CONNETTIVITÀ

USB 1.1 tipo B, Ingresso VGA, Uscita VGA, Uscita HDMI, microfono incorporato, Scheda di Interfacce

memoria SD

FUNZIONALITÀ AVANZATE

Visualizzatore di immagini

Visualizza immagini dalla memoria interna o dalla memoria esterna supportata

Archiviazione immagini

senza PC

Compatibilità SD/SDHC (da 128 MB a 32 GB)

Caratteristiche

Autofocus, Fermo immagine, Parallel video output, SD card viewer, Split screen, Zoom

Sicurezza Kensington Lock, Barra di sicurezza, Foro cavo di sicurezza

CARATTERISTICHE GENERALI

13 Watt. 0.5 Watt (in standby) Consumo energetico

Dimensioni Ripiegata 367 x 122 x 120 mm (LxPxA), In funzione 270 x 317 x 447 mm (LxPxA)

Peso 2,6 kg Spie LED Illuminazione

Software incluso Easy Interactive Tools, Driver TWAIN per Epson Visual Presenter (per Windows)

Sistemi operativi supportati Mac OS 10.7.x. Mac OS 10.8.x. Mac OS 10.9.x. Mac OS X. Windows 10. Windows 7. Windows

8, Windows 8.1, Windows Vista

VARIE Garanzia

36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato)

LOGISTICA

Codice prodotto	V12H758040
Codice a barre	8715946610122
Paese di origine	Filippine
Dimensioni pallet Euro	6 Pezzi

ELPDC21

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Adattatore AC
- Borsa per il trasporto
- Cavo VGA
- Unità principale
- Adattatore per microscopio
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Cavo USB
- Manuale su CD
- Guida di installazione rapida
- Software (CD)

