



Optoma DC350 - Digitale Dokumentenkamera - Farbe

5 MP - 1280 x 720 - Audio - VGA - USB 2.0 - Gleichstrom 5 V

Gruppe	Scanner
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	DC350
EAN/UPC	5060059049622
ITscope Art. Nr.	3178164000

Marketing

Mehr Details für einfaches Lernen

Gerade im Bildungsbereich kommt es oft auf das Detail an - je mehr, desto besser. Es kann jedoch schwierig sein, Ihre Ideen und Ihr Wissen mit einem großen Publikum zu teilen.

Mit der Optoma DC350 Dokumentenkamera können sie ganz einfach die gewünschten Dokumente oder Gegenstände unter der Kamera positionieren, sie an einen Projektor anschließen und alles auf einem großen Bildschirm darstellen.

So sind Ihre Informationen für alle gut sichtbar.

Die DC350 verfügt über einen 5-Megapixel Sensor, 40-fachen Zoom und 30 Frames-per-Second Video (bei hoher Auflösung). So liefert sie eine beeindruckende Bildqualität und -Performance.

Nehmen Sie mit der Kamerafunktion Bilder oder Videos auf und nutzen Sie sie für zukünftige Präsentationen - alles ganz einfach.

Gestalten Sie Ihren Lernstoff interessanter durch die einfache Aufnahme von Bildern, Videos und Audio.

Sie können sogar Videos von wissenschaftlichen Experimenten machen, sie über USB auf Ihrem PC/Laptop oder auf einer SD Karte speichern und sie so für die nächste Unterrichtsstunde nutzen. Außerdem können Schüler ihre Präsentationen aufnehmen und sie so später noch einmal anschauen.

Die DC350 ist leistungsstark, robust und verfügt über eine Menge nützlicher Features, die Ihren Unterricht oder Ihre Präsentation bereichern werden.

Ausführliche Details

Kamera

CCD-Sensorgroße	25,4 / 3,2 mm (1 / 3.2 Zoll)
Sensor-Typ	CMOS
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1280 x 720 (HD 720)
Standbild	Ja

Effektive Sensor Auflösung	5 MP
Maximale Bildfrequenz	30 fps
Lichtquelle	LED
Linsensystem	
Autofokus	Ja
Digitaler Zoom	8x
Aufnahmegebiet (WxD)	210,8 x 297,2 mm
Optischer Zoom	5x
Anschlüsse und Schnittstellen	
Schnittstelle	USB 2.0
VGA (D-Sub)-Eingangsanschlüsse	1
VGA (D-Sub)-Ausgangsanschlüsse	1
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Nein
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Technische Details	
Produktfarbe	Weiß
Kabelsperr-Slot	Ja
Eingebautes Mikrofon	Ja
Lampentyp	LED
Bildqualitätsanpassung	Helligkeit
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Energie	
Stromversorgung	AC
Arbeitsspannung	5 V
AC Eingangsspannung	100-230 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Gewicht & Abmessungen	
Breite	160 mm
Tiefe	200 mm
Höhe	400 mm
Gewicht	1,2 kg
Gefaltet	160 x 200 x 300 mm
Systemanforderung	
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Ja
Lieferumfang	
Betriebsanleitung	Ja
Mitgelieferte Kabel	USB,VGA