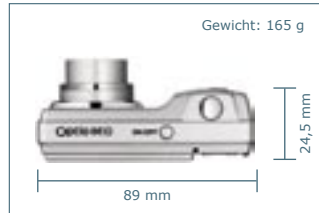


PENTAX Digitalkameras

Optio M10

Art.-Nr. Optio M10 18606

Barcode 0027075117266



Damit können Sie wachsen: Die Kamera für Groß und Klein.

- > Großer 1/2,5" CCD mit 6 Megapixel Auflösung
- > PENTAX Motorzoom mit hochwertigen Glaslinsen und optischem 3fach-Zoom und digitalem 4fach-Zoom
- > Powermanagement für lange Batterielaufzeit, bis 900 Bilder (Lithiumbatterien)
- > Immer mit Strom versorgt mit handelsübliche Mignon (AA) Batterien
- > Ergonomisches Design mit Griffschale
- > Riesiger 2,5"-TFT-Monitor mit 115.000 Pixeln für hervorragendes Sucherbild
- > Farbfilter für interessante Effekte
- > Durch mitgeliefertem Dock Insert kompatibel mit Kodak Printern aus dem EasyShare System



Verpackungsdaten

Abmessung: 187x147x88 mm

Gewicht: 667 g

Lieferumfang

AV-Kabel I-AVC7 (B)	Art.-Nr. 39553
USB-Kabel I-USB7	Art.-Nr. 39551
Dock Insert für Kodak Printer	Art.-Nr. 39321
Handschlaufe O-ST21	Art.-Nr. 39328
2x AA-Batterien	
Software S-SW48	



AV-Kabel I-AVC7



USB-Kabel I-USB7



Handschlaufe O-ST21



2x AA-Batterien



Software S-SW48

Optionales Zubehör

Ledertasche	Art.-Nr. 50085
Netzadapter-Kit K-AC51	Art. Nr. 39562



Ledertasche



Netzadapter K-AC51

CCD-Technik

- 6,18 Megapixel – total
6,0 Megapixel – effektiv
1/2,5"-Interline-Transfer-CCD mit PrimärfarbfILTER
- Auflösung: 6 MP (2.816x2.112), 5 MP (2.560x1.920),
4 MP (2.304x1.728), 3 MP (2.048x1.536),
2 MP (1.600x1.200), 1.024x768, 640x480
- Farbtiefe: 3x12 Bit
- Lichtempfindlichkeit: automatisch, manuell wählbar (ISO 64, 100, 200, 400)

Objektiv

- 5,8–17,4 mm/2,8–4,9 (35–105 mm bei 35-mm-Format),
6 Elemente in 5 Gruppen, 2 asphärische Linsenelemente
- Optischer 3fach-Zoom
- Digitaler 4fach-Zoom

Monitor

- Reflexarmer 2,5"-TFT-Monitor, ca. 115.000 Pixel

Dateiformate

- Foto: JPEG (Exif 2.2), DCF, DPOF
- Video: MOV (Motion JPEG), mit Ton

Speicher

- SD-Karte
- ca. 22-MB-interner Speicher

Fokus

- 9-Punkt-TTL-Kontrastmess-System, umschaltbar zwischen Spot-AF und manueller Fokus, Schärfennachführung bei bewegten Motiven
- Normal: 0,7 m – ∞
Makro: 0,1–0,8 m (Weitwinkel)
Manuell: 0,1 m – ∞
- Movie: Panfokus

Belichtung

- TTL-Belichtungsmessung, umschaltbar auf Mehrfeldmessung
- Programmgesteuerter Elektronik-Verschluss
Verschlusszeiten: ca. 1/1.500–4 Sek.
- Programmautomatik, Motivprogramme: Nachtszenen, Video, Ton, Landschaft, Green, Blumen, Kids, Porträt, Selbstporträt, Soft, Feuerwerk, Sport, Strand + Schnee, Haustiere
- Belichtungskorrektur: ±2 LW (1/3 Schritte)

Blitz

- Eingebautes Blitzgerät mit automatischer Zuschaltung bei schlechten Lichtverhältnissen
- Manuell zu- und abschaltbar
- Vorblitz zur Reduzierung des „Rote-Augen-Effektes“
- Blitzreichweite (bei ISO Auto)
Weitwinkel: ca. 0,4–4 m
Tele: ca. 0,4–2,5 m

Video

- Auflösung: 320x240, 160x120
- Bildfrequenz: 30 oder 15 B./Sek.

Stromversorgung

- 2x Typ-AA-Batterien (Lithium, Alkaline, Nickel und wiederaufladbare Ni-MH-Akkus, bitte mindestens 2500 mAh Akkus verwenden)
- Batteriekapazität: ca. 220 Bilder*
(Alkaline) ca. 90 Min. Filmaufnahme
ca. 430 Min. Tonaufnahme
ca. 380 Min. Wiedergabe
- Netzgerät (optional erhältlich)

Anschlüsse

- AV (kompatibel mit NTSC und PAL)
- USB-Anschluss
- Netzanschluss

Aufnahmeparameter

- Einzelbild, Serienaufnahme, Selbstauslöser (2 oder 10 Sek.)
- Weißabgleich: Automatisch oder manuell Tageslicht, Kunstlicht, Neonlicht, Bewölkung

Sonderfunktionen

- Menüsprachen: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch, Schwedisch, Holländisch, Russisch, Koreanisch, Chinesisch, Japanisch
- Die M10 verfügt über ein hervorragendes Powermanagement und geringen Stromverbrauch. Erreicht werden ca. 640 Bilder mit 2.500 mAh Akkus und ca. 900 Bilder mit AA-Lithium Batterien.

Druckfunktionen

- PictBridge kompatibel für Einzeldruck, Druck aller Aufnahmen und DPOF Druck
- PRINT Image Matching III
- Mit dem im Lieferumfang enthaltenen Dock Adapter kann die Optio M10 in das Kodak EasyShare Druckersystem integriert werden.

Systemvoraussetzung

- PC: Windows 98SE, ME, 2000 und XP Home Edition/Professional
CPU: Pentium III 500 MHz oder neuer
Virtueller Speicher: mindestens 128 MB
Festplattenspeicher: mindestens 50 MB
- Mac: OS 9.2 (mit neuester Version CarbonLib) oder höher mit QuickTime 6.0
CPU: POWER Macintosh Prozessoren mit mindestens 266 MHz
Speicherkapazität: mindestens 8 MB, freier Festplattenspeicher mindestens 6 MB

Software

- ACDS für PENTAX, mit Bilddatenbank, Stitcher und Bildbearbeitungsprogramm

Weitere Informationen unter www.pentax.de

*Angegeben wird die ungefähre Anzahl von Aufnahmen unter CIPA-Testbedingungen. Die tatsächliche Anzahl von Bildern ist abhängig von den jeweiligen Aufnahmebedingungen. Tests wurden unter Benutzung des Monitors und 50% Blitzbenutzung durchgeführt).