

Produktdatenblatt

Canon EOS 2000D - Digitalkamera EF-S 18-55-mm-IS-II-Objektiv

Produktbeschreibung: Canon EOS 2000D - Digitalkamera - SLR - 24.1 MPix - APS-C - 1080p / 30 BpS - 3x optischer Zoom EF-S 18-55-mm-IS-II-Objektiv - Wi-Fi, NFC

Gruppe: Camcorder & Digitalkameras
 Hersteller: Canon
 Hersteller Artikel Nr: 2728C003
 EAN: 4549292111859

Marketing:

Mit der EOS 2000D und ihren 24,1 Megapixeln nimmst du selbst bei schwierigen Lichtbedingungen ganz einfach erstklassige Fotos in DSLR-Qualität und Full-HD-Videos im Kino-Look auf.



Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Canon EOS 2000D - Digitalkamera EF-S 18-55-mm-IS-II-Objektiv
Produkttyp	Digitalkamera - 1080p - SLR mit Live View-Modus, Filmaufnahme
Objektiv im Lieferumfang	EF-S 18-55-mm-IS-II-Objektiv
Speicherkartensteckplatz	SD card
Bildprozessor	DIGIC 4+
Drahtlosschnittstelle	Wi-Fi, NFC
Sensorauflösung	24.1 Megapixel
Max. Videoauflösung	1920 x 1080
Objektivsystem	Zoomobjektiv - 3X-Zoom - 18 - 55 mm - f/3.5-5.6 IS II Canon EF-S
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Min. Fokussierungsabstand	25 cm
Bildstabilisator	Optisch
Kamerablitz	Pop-up Blitz
Optischer Sucher	Optisch - fester Pentaspiegel auf Augenhöhe
Display	LCD-Display - 7.5 cm (3")
Unterstützte Batterie	1 x Canon LP-E10 Lithium-Ionen-Batterie (wiederaufladbar) (inbegriffen)
Schnittstelle	HDMI, USB 2.0
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.9 cm x 7.76 cm x 10.13 cm
Gewicht	475 g

Ausführliche Details

Allgemein

Produktdatenblatt

Produkttyp	Digitalkamera - 1080p - SLR mit Live View-Modus, Filmaufnahme
Objektiv im Lieferumfang	EF-S 18-55-mm-IS-II-Objektiv
Sensorauflösung	24.1 Megapixel
Typ des optischen Sensors	CMOS
Gesamtanzahl Pixel	24.700.000 Pixel
Wirksame Sensorauflösung	24.100.000 Pixel
Größe des optischen Sensors	14.9 x 22.3 mm
Sichtfeld - Crop-Faktor	1.6
Bildrate (max. Auflösung)	30 BpS
ISO (Max)	12800
Optisches Zoom	3x
Bildprozessor	DIGIC 4+
Bildstabilisator	Optisch
Gesichtserkennung	Ja
Druckstandard	Direktdruck, DPOF-Unterstützung, Exif-Druckunterstützung, PictBridge-Unterstützung
Autofokus	TTL-Kontrast- und Phasenerkennung
Anz. Fokussierungspunkte (Zonen)	9
AE/AF Control	FlexiZone, Predictive AI Servo AF
Digital-Video-Format	H.264, MOV
Bildaufnahmeformat	JPEG, RAW, RAW + JPEG
Max. Videoauflösung	1920 x 1080
AudiosignalfORMAT	PCM
Autofokus-Funktionen	Prädiktive Fokussteuerung
Schnittstelle	HDMI, USB 2.0, IEEE 802.11b/g/n, NFC (Near Field Communication)
Computerkonnektivität	Mac, Windows
Konnektivitätseigenschaften	Fernbedienung über Mobilgeräte, Live-Fernsicht
Belichtung und Weißabgleich	
Filmempfindlichkeit	ISO 12800, ISO 100-6400, ISO-Automatik (100-6.400)
Belichtungsmessung	Auswertend, partiell (10%), Center-Weighted
Belichtungsmessungszonen	63
Belichtungsfunktionen	Programm, Birne, automatisch, manuell, Aperturpriorität, Verschlusspriorität
Aufnahmeprogramme	Querformat, Hochformat, Nahaufnahme, Nachtporträt, Essen, Sportmodus
Belichtungsreihen-Modi	Weißer ausbalancierter Halterung
Spezialeffekte	Neutral, Benutzerdefinierter Effekt, Fischauge, Soft Focus, Originalgetreu, einfarbig, Querformat, Porträt, Miniature, Spielzeugkamera, SW grobkörnig, Standard
Weißabgleich	Spezialeinstellung, automatisch, Voreinstellungen
Voreinstellungen für Weißabgleich	Bewölkt, Wolframlicht, Flash, Tageslicht, Farbton, 2500K - 10000K (100K Stufen), fluoreszierendes Licht (weiß)
Max. Verschlussgeschwindigkeit	1/4000 Sek
Min. Verschlussgeschwindigkeit	30 Sek
Belichtungsausgleich	±5 EV-Bereich, in 1/2 oder 1/3 EV-Schritten
Autom. Belichtungsreihe	3 Schritte in 1/2- oder 1/3-EV-Schritten
Bracketing-Funktion für Weißabgleich	Ja



Produktdatenblatt

X-sync	1/200 sec
Belichtungsbereich	EV 1-20 (ISO 100)
Objektivsystem	
Typ	Zoomobjektiv - 3X-Zoom - 18 - 55 mm - f/3.5-5.6 IS II Canon EF-S
Äquivalente Brennweite bei Kleinbild	29 - 88mm
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Min. Fokussierungsabstand	25 cm
Max. Sichtwinkel	74.3 Grad
Zoom-Einstellung	Manuell
Objektivkonstruktion	9 Gruppen / 11 Elemente
Filtergröße	58 mm
Objektivbefestigungstyp	Canon EF/EF-S
Merkmale	Aspherisches Objektiv
Kamerablitz	
Kamerablitz	Pop-up Blitz
Leitzahl (m/ISO 100)	9.2
Blitzeinstellungen	Einfüllmodus, Auto-Modus, Blitz-AUS, Red-Eye Reduction
Rotaugen-Reduzierung	Ja
Funktionen	AF-Hilfslicht, Blitzkompensierung (+/-)
Zusätzliche Funktionen	
Kontinuierliche	3 Bilder pro Sekunde
Aufnahmegeschwindigkeit	
Selbstauslöser Verzögerung	10 Sek., 2sec
Flash Terminal	Hot Shoe
Zusätzliche Funktionen	RGB-Primärfarbfiler, Stromsparfunktion (Auto-Power-Save), Schärfentiefekontrolle, digitale Bildrotation, Erkennung der Kameraausrichtung, Histogramm-Display, AE-Schloss, AF-Sperre, FE-Schloss, Highlight-Ton-Priorität, Highlight Point Display, Dust Delete Data-System, integrierte Hilfefunktion, Seitenlichtkorrektur, Scene Intelligent Auto-Technologie, Geräuschreduktion über lange Belastungen, Rauschunterdrückung mit hoher ISO-Geschwindigkeit
Stativmontage	
Anschlusspunkt	Steckerbuchse, 1/4 Zoll
Optischer Sucher	
Suchertyp	Optisch - fester Pentaspiegel auf Augenhöhe
Feldabdeckung des optischen Suchers	95%
Vergrößerung des optischen Suchers	0.8x
Dioptrienkorrekturbereich des optischen Suchers	-2,5 bis +0,5
Display	
Typ	7.5 cm (3") LCD-Display
Display-Format	920.000 Pixel
Display-Formfaktor	Eingebaut
Anzeigefunktionen	Helligkeitseinstellung anzeigen

Produktdatenblatt

Mikrofon	
Betriebsart des Mikrofons	Mono
Verbindungen	
Anschlussstyp	USB 2.0 HDMI-Ausgang (Mini-HDMI Typ C, 19-polig)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Batterieladegerät, Staubhaube, Gehäusenhaube, Objektivdeckel, Nackenbügel, USB-Kabel, Augenmuschel
Gehäusematerial	Fiberglasverstärktes Polykarbonatharz
Batterie	
Batterietyp	Canon LP-E10 Lithium-Ionen - herstellerspezifisch
Details	1 x Canon LP-E10 Lithium-Ionen-Batterie (wiederaufladbar) (inbegriffen)
Details zur Lebensdauer von Batterien	Fotoaufnahmen - 500 Schüsse (bei 23 °C (AE 50%, FE 50%)) Fotoaufnahmen - 410 Schüsse (bei 0 °C (AE 50%, FE 50%))
Speicher / Speicherkapazität	
Speicherkartensteckplatz	SD card
Unterstützte Speicherkarten	SD Speicherkarte, SDXC Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte, SDHC UHS-I-Speicherkarte, SDXC UHS-I-Speicherkarte
Bildspeicherung	RAW 6000 x 4000 JPEG 6000 x 4000 JPEG 3984 x 2656 JPEG 2976 x 1984 JPEG 1920 x 1280 JPEG 720 x 480 JPEG 5328 x 4000 JPEG 3552 x 2664 JPEG 2656 x 1992 JPEG 1696 x 1280 JPEG 640 x 480 JPEG 6000 x 3368 JPEG 3984 x 2240 JPEG 2976 x 1680 JPEG 1920 x 1080 JPEG 720 x 408 JPEG 4000 x 4000 JPEG 2656 x 2656 JPEG 1984 x 1984 JPEG 1280 x 1280 JPEG 480 x 480
Videoaufnahme	MOV - 1920 x 1080 v - 30 Bilder pro Sek. MOV - 1920 x 1080 v - 25 Bilder pro Sek. MOV - 1920 x 1080 v - 24 Bilder pro Sek. MOV - 1280 x 720 v - 60 Bilder pro Sek. MOV - 1280 x 720 v - 50 Bilder pro Sek. MOV - 640 x 480 v - 30 Bilder pro Sek. MOV - 640 x 480 v - 25 Bilder pro Sek.
Abmessungen und Gewicht	
Breite	12.9 cm
Tiefe	7.76 cm
Höhe	10.13 cm
Gewicht	475 g
Gewichtdetails	Kamera mit Batterie und Speicherkarte: 475 g
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85%