

Canon EOS M200 + EF15-45MM F/3.5-6.3 IS STM MILC 24,1 MP CMOS 6000 x 4000 Pixel Nero

Marchio : Canon **Famiglia del prodotto:** EOS **Codice prodotto:** 3699C010

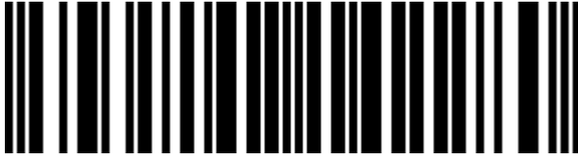
Nome del prodotto : M200 + EF15-45MM F/3.5-6.3 IS STM



Canon EOS M200 + EF15-45MM F/3.5-6.3 IS STM. Tipologia fotocamera: MILC, Megapixel: 24,1 MP, Tipo sensore: CMOS, Risoluzione massima immagine: 6000 x 4000 Pixel. Sensibilità ISO (max): 25600. Lunghezza focale: 15 - 45 mm. Velocità massima dell'otturatore della fotocamera: 1/4000 s. Wi-Fi. Tipologia HD: 4K Ultra HD, Risoluzione massima video: 3840 x 2160 Pixel. Dimensioni diagonale schermo: 7,62 cm (3"), Touch screen. PictBridge. Peso: 299 g. Colore del prodotto: Nero

Qualità fotografica		Video	
Tipologia fotocamera *	MILC		1280x720@50fps, 1280x720@59.94fps, 1920x1080@25fps, 1920x1080@29.97fps, 1920x1080@59.94fps, 3840x2160@23.98fps, 3840x2160@25fps
Megapixel *	24,1 MP	Risoluzione a velocità di acquisizione	
Tipo sensore *	CMOS		
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel	Formati video supportati	AVC, H.264, MP4, MPEG4
Risoluzioni immagine *	6000 x 4000, 5328 x 4000, 6000 x 3368, 4000 x 4000, 3984 x 2656, 2976 x 1984, 2400 x 1600, 5328 x 4000, 3552 x 2664, 2656 x 1992, 2112 x 1600, 4000 x 4000, 2656 x 2656, 1984 x 1984, 1600 x 1600	Memoria	
Stabilizzatore immagine *	✓	Tipi schede di memoria *	SD, SDHC, SDXC
Posizione dello stabilizzatore di immagine	Lente	Display	
Rapporti d'aspetto supportati	3:2	Tipologia display *	TFT
Megapixel totali	25,8 MP	Touch screen *	✓
Dimensione del sensore d'immagine (L x A)	22,3 x 14,9 mm	Dimensioni diagonale schermo *	7,62 cm (3")
Formati immagini supportati *	JPEG, RAW	Risoluzione del display	1040000 punto
Sistema di lente		Rapporto di aspetto dello schermo	3:2
Lunghezza focale	15 - 45 mm	Schermo flip-out	✓
Lunghezza focale minima (35mm film equiv)	24 mm	Campo visivo	100%
Lunghezza focale massima (35mm film equiv)	72 mm	Connettività	
Numero minimo di aperture	40	PictBridge *	✓
Apertura massima	3,5	Connettore USB	Micro-USB
Struttura lente	10/9	HDMI *	✓
Tipo di lente	Zoom standard	Tipo di connettore HDMI	Micro
Dimensione filtro	4,9 cm	Collegamento in rete	
Numero di lamelle diaframma	7	Bluetooth *	✓
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Canon EF-M	Versione Bluetooth	4.1
Focalizzare		Bluetooth Low Energy (BLE)	✓
Regolazione messa a fuoco *	Auto/Manuale	Wi-Fi *	✓
Modalità di messa a fuoco automatica *	Messa a fuoco automatica Servo, Messa a fuoco singola	Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Punti della Messa a fuoco automatica (AF)	143	Macchina fotografica	
punti di selezione Auto Focus (AF)	Auto, Manuale	Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Modalità personalizzate, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Manuale, Ombra, Tungsteno
Blocco della Messa a fuoco automatica (AF)	✓	Modalità scene *	Landscape, Ritratto notturno, Autoritratto
Raggio Auto Focus (AF)	✓	Modalità di ripresa *	Auto, Film
Esposizione alla luce		Effetti fotografici *	Bianco&Nero
Sensibilità ISO (min) *	100	Ritardo autotimer *	2,10 s
Sensibilità ISO (max) *	25600	Zoom di riproduzione	15x
		Istogramma	✓
		Visione dal vivo	✓

Esposizione alla luce		Macchina fotografica	
Sensibilità ISO	100, 6400, 12800, 25600		Arabo, Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Hindi, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Svedese, Tailandese, Turco, Ucraino
Modalità di esposizione *	Priorità apertura, Auto, Manuale, Priorità otturatore	Lingue OSD	DPOF 1.1
Correzione esposizione *	± 3EV (1/3EV step)		Luminosità, Contrasto, Saturazione
Misurazione della luce *	A preferenza centrale, Valutativa (multi-segmento), Parziale, Macchia		Presentazione, Zoom
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	Sistema di file per fotocamera	
Otturatore		Regolazione della qualità di immagine	
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/4000 s	Modalità di riproduzione	
Velocità massima otturatore *	30 s	High Dynamic Range (HDR) supportato	✓
Tipo di otturatore	Meccanico	Elaboratore di immagine	DIGIC 8
Flash		Design	
Modalità flash *	Riduzione effetto occhi rossi	Colore del prodotto *	Nero
Blocco esposizione flash	✓	Batteria	
Numero guida	5 m	Tecnologia batteria *	Ioni di Litio
Tempo ricarica flash	4 s	Voltaggio della batteria	7,2 V
Velocità sincronizzazione flash	1/200 s	Vita stimata della batteria (CIPA standard)	315 scatti
Correzione di esposizione del flash	±2EV (1/3 EV step)	Capacità della batteria	875 mAh
Video		Tipo batteria	LP-E12
Registrazione video *	✓	Numero di batterie	1
Risoluzione massima video *	3840 x 2160 Pixel	Indicatore livello batteria	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Condizioni ambientali	
Risoluzioni video	1280 x 720, 1920 x 1080, 3840 x 2160	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Durata di videoregistrazione	29,9 min	Range di umidità di funzionamento	0 - 85%
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	108,2 mm
		Profondità	35,1 mm
		Altezza	67,1 mm
		Peso	299 g
		Diametro lente	6,09 cm
		Lunghezza dell'obiettivo	4,45 cm
		Peso dell'obiettivo	130 g
		Contenuto dell'imballo	
		Tracolla inclusa	✓
		Caricabatterie	✓
		Batterie incluse	✓



4549292142280

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.