

SONY

Sony α Alpha ZV-E10L - Mirrorless Vlog ad ottiche intercambiabili, sensore APS-C e obiettivo Power Zoom 16-50mm f / 3.5-5.6 (schermo ad angolazione variabile per vlog, video 4K, Real-time Eye Autofocus)



Marchio : Sony

Famiglia del prodotto: α

Codice prodotto:
ZVE10LBDI.EU

Nome del prodotto : Sony Alpha ZV-E10L - Mirrorless Vlog ad ottiche intercambiabili, sensore APS-C e obiettivo Power Zoom 16-50mm f / 3.5-5.6 (schermo ad angolazione variabile per vlog, video 4K, Real-time Eye Autofocus)

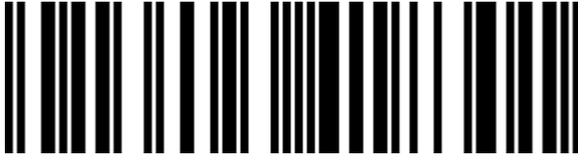
Sony Alpha ZV-E10L - Mirrorless Vlog ad ottiche intercambiabili, sensore APS-C e obiettivo Power Zoom 16-50mm f / 3.5-5.6 (schermo ad angolazione variabile per vlog, video 4K, Real-time Eye Autofocus)

[Sony α Alpha ZV-E10L - Mirrorless Vlog ad ottiche intercambiabili, sensore APS-C e obiettivo Power Zoom 16-50mm f / 3.5-5.6 \(schermo ad angolazione variabile per vlog, video 4K, Real-time Eye Autofocus\):](#)

La nuova fotocamera vlog con ottiche intercambiabili ZV-E10L, progettata per i vlog, offre una qualità video 4K di livello superiore e uno slow motion Full HD 120p pur rimanendo facile da usare. Funzionalità intuitive e uno schermo ad angolazione variabile la rendono una fotocamera perfetta per la creazione di contenuti e per tutti i tipi di vlog. Con un microfono direzionale integrato, cattura chiaramente la tua voce durante la registrazione. Compatta e leggera, Sony ZV-E10L comprende un'ottica versatile da 16-50mm e offre infinite opzioni di scatto creativo con oltre 60 obiettivi di Sony compatibili.

Qualità fotografica		Video	
Tipologia fotocamera *	MILC	Tipologia HD *	4K Ultra HD
Megapixel *	24,2 MP	Risoluzioni video	1920 x 1080, 3840 x 2160 Pixel
Tipo sensore *	CMOS	Formato video analogico	NTSC, PAL
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel	Formati video supportati	XAVC S
Risoluzioni immagine *	L: 6000 x 4000 (24 M), M: 4240 x 2832 (12 M), S: 3008 x 2000 (6.0 M) L: 5328 x 4000 (21 M), M: 3776 x 2832 (11 M), S: 2656 x 2000 (5.3 M) L: 6000 x 3376 (20 M), M: 4240 x 2400 (10 M), S: 3008 x 1688 (5.1 M) L: 4000 x 4000 (16 M), M: 2832 x 2832 (8.0 M), S: 2000 x 2000 (4.0 M)	Audio	
Stabilizzatore immagine *	✓	Microfono incorporato *	✓
Posizione dello stabilizzatore di immagine	Lente	Altoparlanti incorporati	✓
Rapporti d'aspetto supportati	1:1, 3:2, 4:3, 16:9	Sistema audio	Mono
Megapixel totali	25 MP	Memoria	
Dimensione del sensore d'immagine (L x A)	23,5 x 15,6 mm	Tipi schede di memoria *	MS Micro (M2), MS PRO Duo, MS Pro-HG Duo, MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC, SD, SDHC, SDXC
Formato del sensore	Advanced Photo System tipo-C (APS-C)	Slot memoria	1
Formati immagini supportati *	JPEG, RAW	Display	
Sistema di lente		Tipologia display *	TFT
Zoom digitale *	8x	Touch screen *	✓
Lunghezza focale	16 - 50 mm	Dimensioni schermo *	7,62 cm (3")
Lunghezza focale minima (35mm film equiv)	24 mm	Dimensioni schermo (cm)	7,5 cm
Lunghezza focale massima (35mm film equiv)	75 mm	Risoluzione del display	921600 punto
Numero minimo di aperture	36	Schermo flip-out	✓
Apertura massima	3,5	Display orientabile	✓
Struttura lente	9/8	Connettività	
		PictBridge *	✗
		Versione USB *	2.0
		Connettore USB	USB tipo-C
		HDMI *	✓
		Uscite per cuffie	1
		Connessione cuffia	3,5 mm

Sistema di lente		Collegamento in rete	
Dimensione filtro	4,05 cm	Bluetooth *	✓
Numero di lamelle diaframma	7	Versione Bluetooth	4.1
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Supporto a E	Macchina fotografica	
Focalizzare		Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Manuale, Ombra, Subaqueo
Punti della Messa a fuoco automatica (AF)	425	Modalità di ripresa *	Priorità apertura, Auto, Lens priority, Manuale, Programma, Scena
punti di selezione Auto Focus (AF)	Auto	Effetti fotografici *	Bianco&Nero, Seppia
Esposizione alla luce		Ritardo autotimer *	2,5,10 s
Sensibilità ISO (min) *	100	Regolazione del contrasto	✓
Sensibilità ISO (max) *	320000	Controllo luminosità	✓
Sensibilità ISO	100, 200, 400, 800, 1600, 3200, 6400, 32000	Regolazione saturazione	✓
Modalità di esposizione *	Auto, Manuale	Riproduzione della fotocamera	Immagine singola, Presentazione
Controllo esposizione	Programma AE	Supporto per treppiede supportato *	✓
Correzione esposizione *	± 5EV (1/2EV; 1/3EV step)	Design	
Misurazione della luce *	A preferenza centrale, Valutativa (multi-segmento), Matrice, Macchia	Colore del prodotto *	Nero
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	Batteria	
Otturatore		Vita stimata della batteria (CIPA standard)	440 scatti
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/4000 s	Tipo batteria	NP-FW50
Velocità massima otturatore *	30 s	Numero di batterie	1
Tipo di otturatore	Elettronico, Meccanico	Condizioni ambientali	
Flash		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Modalità flash *	Auto, Flash disattivato, Flash acceso, Pre-flash, Sincronizzazione lenta	Dimensioni e peso	
Blocco esposizione flash	✓	Larghezza	115,2 mm
Velocità sincronizzazione flash	1/160 s	Profondità	44,8 mm
Correzione di esposizione del flash	±3EV (1/2; 1/3 EV step)	Altezza	64,2 mm
Pre-flash	✓	Peso	343 g
Video		Diametro lente	6,47 cm
Registrazione video *	✓	Lunghezza dell'obiettivo	2,99 cm
Risoluzione massima video *	3840 x 2160 Pixel	Peso dell'obiettivo	116 g
		Contenuto dell'imballo	
		Tracolla	✓
		Adattatore AC/DC	✓
		Cavi inclusi	USB
		Batterie incluse	✓
		Copriobiettivo incluso	✓



5013493418301

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.

Publication date: 18-MAR-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date