

SONY

## Sony α Alpha 7 II, fotocamera mirrorless con obiettivo 28-70mm, attacco E, sensore full-frame, 24.3 MP

**Marchio :** Sony

**Famiglia del prodotto:** α

**Codice prodotto:**  
ILCE7M2KB.CEC

**Nome del prodotto :** Alpha 7 II, fotocamera mirrorless con obiettivo 28-70mm, attacco E, sensore full-frame, 24.3 MP



Fotocamera α7 II Tascabile Full-frame ILC Corpo + Obiettivo con Zoom Standard 28-70mm con Stabilizzazione dell'Immagine a 5 Assi

Sony α Alpha 7 II, fotocamera mirrorless con obiettivo 28-70mm, attacco E, sensore full-frame, 24.3 MP. Tipologia fotocamera: MILC, Megapixel: 24,3 MP, Tipo sensore: CMOS, Risoluzione massima immagine: 6000 x 4000 Pixel. Lunghezza focale: 28 - 70 mm. Velocità massima dell'otturatore della fotocamera: 1/8000 s. Wi-Fi. Tipologia HD: Full HD, Risoluzione massima video: 1920 x 1080 Pixel. Dimensioni schermo: 7,62 cm (3"). Tipo di mirino: Elettronico. Peso: 556 g. Colore del prodotto: Nero

AVCHD

<b>Qualità fotografica</b>		<b>Video</b>	
Tipologia fotocamera *	MILC	Frequenza di immagine in motion JPEG	60 fps
Megapixel *	24,3 MP	Formati video supportati	AVCHD, MP4
Tipo sensore *	CMOS	<b>Audio</b>	
Risoluzione massima immagine *	6000 x 4000 Pixel	Microfono incorporato *	✓
Risoluzioni immagine *	6000 x 4000 3936 x 2624 3008 x 2000 3936 x 2624 3008 x 2000	Sistema audio	Mono
	1968 x 1312 6000 x 3376 3936 x 2216 3008 x 1688 3936 x 2216	<b>Memoria</b>	
	3008 x 1688 1968 x 1112	Tipi schede di memoria *	MS PRO Duo, MS Pro-HG Duo, MS XC-HG Duo, SD, SDHC, SDXC
		<b>Display</b>	
Stabilizzatore immagine *	✗	Tipologia display *	TFT
Megapixel totali	24,7 MP	Dimensioni schermo *	7,62 cm (3")
Formati immagini supportati *	JPG, RAW	Risoluzione del display (numerico)	1228800 Pixel
<b>Sistema di lente</b>		Campo visivo	100%
Lunghezza focale	28 - 70 mm	<b>Ricerca</b>	
Lunghezza focale minima (35mm film equiv)	42 mm	Tipo di mirino	Elettronico
Lunghezza focale massima (35mm film equiv)	105 mm	Ingrandimento	0,71x
Numero minimo di aperture	3,5	Dimensione schermo mirino	0.5"
Apertura massima	36	<b>Connettività</b>	
Struttura lente	9/8	Versione USB *	2.0
Dimensione filtro	5,5 cm	HDMI *	✓
Numero di lamelle diaframma	7	Tipo di connettore HDMI	Micro
Interfaccia di montaggio dell'obiettivo	Sony E	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
<b>Focalizzare</b>		Uscite per cuffie	1
Regolazione messa a fuoco *	Auto/Manuale	<b>Collegamento in rete</b>	
Modalità di messa a fuoco automatica *	Messa a fuoco automatica con ponderata centrale, Messa a fuoco continua, Messa a fuoco automatica di rilevamento contrasto, Messa a fuoco singola, Messa a fuoco automatica Spot	Wi-Fi *	✓
		Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
		Near Field Communication (NFC) *	✓

<b>Focalizzare</b>		<b>Macchina fotografica</b>	
Punti della Messa a fuoco automatica (AF)	117	Bilanciamento del bianco *	Auto, Nuvoloso, Luce diurna, Flash, Fluorescente, Incandescente, Ombra, Subaqueo
Blocco della Messa a fuoco automatica (AF)	✓	Modalità scene *	Da vicino (Macro), Notte, Ritratto notturno, Ritratto, Sport, Landscape
<b>Esposizione alla luce</b>		Effetti fotografici *	Vivace, Neutrale, Seppia
Sensibilità ISO	100, 51200, Auto	Ritardo autotimer *	2,10 s
Modalità di esposizione *	Priorità apertura, Auto, Manuale, Priorità otturatore	funzione anti-polvere	✓
Correzione esposizione *	±5EV (1/2; 1/3 EV step)	Modalità di riproduzione	Presentazione
Blocco di Esposizione Automatica (AE)	✓	<b>Design</b>	
<b>Otturatore</b>		Colore del prodotto *	Nero
Velocità massima dell'otturatore della fotocamera *	1/8000 s	Certificazione	CE
Velocità massima otturatore *	60 s	<b>Batteria</b>	
<b>Flash</b>		Vita stimata della batteria (CIPA standard)	350 scatti
Modalità flash *	Auto, Riempimento, Flash disattivato, Pre-flash, Riduzione effetto occhi rossi, Sincronizzazione lenta	Tipo batteria	NP-FW50
Velocità sincronizzazione flash	1/250 s	<b>Dimensioni e peso</b>	
Correzione di esposizione del flash	±3EV (1/2; 1/3 EV step)	Larghezza	126,9 mm
Pre-flash	✓	Profondità	59,7 mm
<b>Video</b>		Altezza	95,7 mm
Registrazione video *	✓	Peso	556 g
Risoluzione massima video *	1920 x 1080 Pixel	Peso (batteria inclusa)	599 g
Tipologia HD *	Full HD	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Risoluzioni video	640 x 480, 1440 x 1080, 1920 x 1080	Adattatore AC/DC	✓
		Cavi inclusi	USB
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tipologia alimentazione	Batteria
		Formato	3:2



4548736001763

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: 14-JAN-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date