



Codice	CK339901
EAN	5025232964772
Marca	PANASONIC
Part number	DC-FZ82DE-K
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.982
Volume (cm ³)	3978

Scopri la potenza e la versatilità della fotocamera bridge Panasonic LUMIX DC-FZ82DE-K, progettata per catturare ogni momento con dettagli straordinari. Con un obiettivo ultra-grandangolare da 20 mm e un potente zoom ottico 60x (equivalente a 20-1200 mm), questa fotocamera ti permette di immortalare sia panorami mozzafiato che dettagli invisibili a occhio nudo¹.

Caratteristiche Principali:

Zoom Ottico 60x: Avvicinati all'azione con un incredibile zoom ottico 60x, ideale per catturare soggetti lontani con chiarezza e precisione.

Video 4K e 4K PHOTO: Registra video in risoluzione 4K e utilizza la funzione 4K PHOTO per estrarre immagini da 8 Megapixel dai tuoi video, garantendo che ogni momento sia perfettamente catturato.

Post Focus e Focus Stacking: Scatta prima e metti a fuoco dopo con la funzione Post Focus, oppure utilizza la modalità Focus Stacking per ottenere immagini con più punti di messa a fuoco, offrendo la massima libertà creativa.

Stabilizzazione POWER O.I.S.: Il sistema di stabilizzazione ottica d'immagine POWER O.I.S.

riduce efficacemente le vibrazioni della mano, permettendoti di scattare foto nitide anche con il super teleobiettivo.

Scatti Macro da 1 cm: Realizza incredibili scatti macro con una distanza di messa a fuoco minima di 1 cm, perfetti per catturare i dettagli più minuti di cibo, fiori e insetti.

Mirino OLED e Display Touch: Il mirino OLED Live View Finder da 2.360.000 pixel e il display touch da 1.840.000 pixel offrono una visione chiara e dettagliata, anche in piena luce solare.

Perché Scegliere la LUMIX DC-FZ82DE-K?

La LUMIX DC-FZ82DE-K è la compagna ideale per ogni avventura, grazie alla sua impugnatura ergonomica e alle sue funzionalità avanzate. Che tu stia esplorando paesaggi naturali o immortalando momenti speciali, questa fotocamera ti offre la qualità e la versatilità di cui hai bisogno.

SPECIFICHE

Risoluzione	18,9 Megapixel
Marca	PANASONIC
Display	3 "
Zoom ottico	60 x

LA CONFEZIONE

Contenuto della Confezione	Batteria, tracolla, copriobiettivo, cordoncino per copriobiettivo
----------------------------	---

ALTRE CARATTERISTICHE

Adattabilità Treppiedi Standard	Si
Altre Funzioni	Microfono / Speaker Stereo / Mono
Resiste all'acqua	No
Resiste agli urti	No
Subacquea	No
GPS	No

PESI E MISURE

Altezza	9,43 cm
Larghezza	13,02 cm
Peso (Con Accessori)	640 gr
Profondità	12,52 cm

OBIETTIVO

Apertura Max alla Focale Max	215 F
Apertura Max alla Focale Min	3,58 F
Diametro Filtro	55 mm
Tipo di Obiettivo	<ul style="list-style-type: none"> • LUMIX DC VARIO, 14 elementi in 12 gruppi (6 lenti asferiche / 9 superfici asferiche / 3 lenti ED) • Apertura F2.8 - 5.9 / Diaframma Iris multifase (F2.8 - 8.0 (W), F5.9 - 8.0 (T)) • Zoom ottico 60x Lunghezza focale $f = 3,58 - 215$ mm (20 - 1200 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm in 4:3) (21 - 1260 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm in 3:2) (22 - 1320 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm in 16:9) (23 - 1380 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm in 1:1) (28 - 1680 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm per la registrazione 4K PHOTO) (28 - 1680 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm per la registrazione di video 4K) (22 - 1320 mm equivalente a una fotocamera da 35 mm per registrazione di video FHD / HD) • Zoom ottico extra 84x (4:3 / 9M (M)), 122x (4:3 / 4.5M (S)) • Intelligent Zoom 120x • Stabilizzatore ottico di immagine POWER O.I.S. (attivato con Active Mode (solo per Motion Picture) / disattivato) • Zoom digitale Max 4x (quando si utilizza lo zoom digitale con lo zoom intelligente, è possibile aumentare il rapporto di zoom solo fino a 2x).
Stabilizzatore	Elettronico
Zoom Digitale	120 x
Zoom Ottico	60 x
Focale Equivalente Min	21 mm
Focale Equivalente Max	1260 mm
SCATTO	
Autoscatto	Si
Modalità di Scatto	<p>[AFS] H: 10 fotogrammi/sec, M: 6 fotogrammi/sec (con Live View), L: 2 fotogrammi/sec (con Live View)</p> <p>[AFC] H: 6 fotogrammi/sec, M: 6 fotogrammi/sec (con Live View), L: 2 fotogrammi/sec (con Live View)</p>
Scatto Continuo	

	[AFS] H: 10 fotogrammi/sec, M: 6 fotogrammi/sec (con Live View), L: 2 fotogrammi/sec (con Live View) [AFC] H: 6 fotogrammi/sec, M: 6 fotogrammi/sec (con Live View), L: 2 fotogrammi/sec (con Live View)
ALIMENTAZIONE	
Autonomia Indicativa	Circa 300 immagini (display posteriore), 220 immagini
Tipo di Batteria	DMW-BMB9E
Ricaricabile da USB	Si
ESPOSIZIONE	
Bracketing esposizione	Si
Compensazione Esposizione	Step EV 1/3, +/-5 EV (+/-3 EV per le immagini in movimento)
Misurazione Centrale Ponderata	Si
Misurazione Multiarea	Si
Misurazione Spot	Si
Selezione Scena	Programma AE, Priorità apertura AE, Priorità otturatore AE, Manuale
BILANCIAMENTO DEL BIANCO	
Bracketing bilanciamento del bianco	3 esposizioni sull'asse blu/ambra o sull'asse magenta/verde
Modalità Manuali	Auto / Daylight / Cloudy / Shade / Incandescent / Flash / White Set1 / White Set2 / White Set3 / White Set4 / Color Temperature (regolabile su 2 assi)
Regolazione Temperatura Colore	Si
DISPLAY	
Dimensioni display	3 "
Risoluzione	1840000 px
Tipo di Display	LCD
MIRINO	
Mirino	Elettronico
GENERALE	

Colore primario	Nero
FLASH	
Distanze di Impiego	0,3 - 14,1 m (grandangolo/ISO automatico), 1,5 - 6,1 m (teleobiettivo/ISO automatico)
Modalità Flash	Automatico, Automatico/Riduzione occhi rossi, Sempre attivo, Sempre attivo/Riduzione occhi rossi, Sincr. lenta, Sincr. lenta/Riduzione occhi rossi, Sempre disattivo * Solo per modalità iA, iA+. Sincronizzazione prima tendina, sincronizzazione seconda tendina.
Tipo di Flash	Pop-Up
CONNESSIONI	
Connessione USB	USB 2.0 Hi-Speed
Connessione Bluetooth	No
Connessione Wi-Fi	No
Uscita AV	No
Altro	microHDMI tipoD, USB Tipo-C (ricarica USB)
Connessione HDMI	Micro (Type D)
Connessione NFC	No
MEMORIA	
Tipo di Memoria	Secure Digital (SD)
SENSORE	
Dimensioni Sensore	1/2.3
Megapixel	18,9
Tipo di Sensore	CMOS
MESSA A FUOCO	
Distanza di Messa a Fuoco	Normale: Grandangolo 30 cm - infinito / teleobiettivo 150 cm - infinito AF Macro / MF / Intelligent Auto / Motion Picture: Grandangolo 1 cm - infinito / teleobiettivo 150 cm - infinito
Funzione Macro	Si
Messa a Fuoco Manuale	No

Punti di Messa a Fuoco	<p>Rilevamento di viso/occhi / Tracking / 49 aree / Custom Multi / 1 area / Pinpoint (disponibile Full area touch)</p> <p>Luce di assistenza AF (attivo / disattivo) Post Focus Focus Stacking</p>
Sistema di Messa a Fuoco	<p>AF/ AF Macro/ Zoom Macro / MF Ogni impostazione disponibile con AFS (Single) / AFF (Flexible) / AFC (Continuous), Quick AF, Continuous AF (durante la registrazione Motion Picture), funzione Touch AF/AE, Touch Pad AF, Touch Shutter, MF Assist, Touch MF Assist, AF+MF, Focus Peaking, One Shot AF (impostare il pulsante Fn nel menu di personalizzazione su AF-ON), AF per condizioni di luce scarsa</p>
REGISTRAZIONE	
Formati Registrazione Foto	<p>H: RAW+JPEG: 13 immagini max, JPEG: 41 immagini max M: RAW+JPEG: 13 immagini max, JPEG: 80 immagini max L: RAW+JPEG: 13 immagini max, JPEG: 100 immagini max</p>
Formati Registrazione Video	AVCHD, MP4
Risoluzione Max Immagine Foto (Larghezza)	4896 px
Risoluzione Max Immagine Foto (Altezza)	3672 px
Altre Risoluzioni Foto	<p>4:3: 4896 x 3672 (18M) (L) / 3456x2592 (9M) (M) / 2400x1800 (4.5M) (S) 3.2: 4896 x 3264 (16M) (L) / 3456 x 2304 (8M) (M) / 2400 x 1600 (4M) (S) 16:9: 4896 x 2752 (13,5M) (L) / 3840 x 2160 (8M) (M) / 1920 x 1080 (2 M) (S) 1:1: 3664x3664 (13.5M) (L) / 2592x2592 (7M) (M) / 1824x1824 (3.5M) (S)</p>
Altre Risoluzioni Video	<p>Video 4K: 3840 x 2160 pixel/30p (4K: 100 Mbps / MP4) (uscita sensore pari a 30 fps) (AAC) 3840 x 2160 pixel, 25p (4K: 100 Mbps / MP4) (uscita sensore pari a 25 fps) (AAC)</p>

Risoluzione HD	HD 1080
SENSIBILITÀ	
Impostazioni ISO	Foto: Auto / i.ISO / 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3.200 / 6.400 (ISO esteso) Immagini in movimento: Auto / 80 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1.600 / 3.200 (modificabile in step EV 1/3)
OTTURATORE	
Velocità Massima	1/16000 sec
Velocità Minima	4 sec