

<p><b>Fotocamera digitale 18,9 3 "</b> <b>PANASONIC LUMIX DC-FZ82DE-K DC-FZ82DE-K</b></p>	
---	--

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 <sup>3</sup> )	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 nudo<sup>1</sup>.

#### **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	
Marca	PANASONIC
Display	3 "
Risoluzione	18,9 Megapixel
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"> <li>• LUMIX DC VARIO, 14 elementi in 12 gruppi (6 lenti asferiche / 9 superfici asferiche / 3 lenti ED)</li> <li>• Apertura F2.8 - 5.9 / Diaframma Iris multifase (F2.8 - 8.0 (W), F5.9 - 8.0 (T))</li> <li>• Zoom ottico 60x Lunghezza focale <math>f = 3,58 - 215</math> 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)</li> <li>• Zoom ottico extra 84x (4:3 / 9M (M)), 122x (4:3 / 4.5M (S))</li> <li>• Intelligent Zoom 120x</li> <li>• Stabilizzatore ottico di immagine POWER O.I.S. (attivato con Active Mode (solo per Motion Picture) / disattivato)</li> <li>• 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).</li> </ul>
Stabilizzatore	Elettronico
Zoom Digitale	120 x
Zoom Ottico	60 x
Focale Equivalente Min	21 mm
Focale Equivalente Max	1260 mm
<b>SCATTO</b>	
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	<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>

<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Autonomia Indicativa	Circa 300 immagini (display posteriore), 220 immagini
Tipo di Batteria	DMW-BMB9E
Ricaricabile da USB	Si
<b>ESPOSIZIONE</b>	
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
<b>BILANCIAMENTO DEL BIANCO</b>	
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
<b>DISPLAY</b>	
Dimensioni display	3 "
Risoluzione	1840000 px
Tipo di Display	LCD
<b>MIRINO</b>	
Mirino	Elettronico
<b>GENERALE</b>	
Colore primario	Nero
<b>FLASH</b>	
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
<b>CONNESSIONI</b>	
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
<b>MEMORIA</b>	
Tipo di Memoria	Secure Digital (SD)
<b>SENSORE</b>	
Dimensioni Sensore	1/2.3
Megapixel	18,9
Tipo di Sensore	CMOS
<b>MESSA A FUOCO</b>	
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	Rilevamento di viso/occhi / Tracking / 49 aree / Custom Multi / 1 area / Pinpoint (disponibile Full area touch)  Luce di assistenza AF (attivo / disattivo) Post Focus Focus Stacking
Sistema di Messa a Fuoco	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
<b>REGISTRAZIONE</b>	
Formati Registrazione Foto	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
Formati Registrazione Video	AVCHD, MP4
Risoluzione Max Immagine Foto (Larghezza)	4896 px
Risoluzione Max Immagine Foto (Altezza)	3672 px
Altre Risoluzioni Foto	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)
Altre Risoluzioni Video	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)
Risoluzione HD	HD 1080
<b>SENSIBILITÀ</b>	
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)
<b>OTTURATORE</b>	
Velocità Massima	1/16000 sec
Velocità Minima	4 sec