



|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Codice                    | CK261511      |
| EAN                       | 5025232877539 |
| Marca                     | PANASONIC     |
| Part number               | HC-VXF1EG-K   |
| Storage unit              | N             |
| Unità di vendita          | Cadauno       |
| Confezione                | 1             |
| Imballaggio               | 1             |
| Peso (kg)                 | 1.145         |
| Volume (cm <sup>3</sup> ) | 3228.75       |

**Qualità brillante delle immagini 4K con sensore da 1/2,5 pollici e obiettivo luminoso F1.8**  
 Ottieni prestazioni eccellenti anche in condizioni di bassa luminosità grazie all'ampio sensore da 1/2,5 pollici e al luminoso obiettivo F1.8. L'obiettivo LEICA Dicomar vanta le nuance delicate e le ombreggiature sorprendenti che hanno reso celebre il marchio LEICA. Queste tecnologie di alta qualità portano la produzione di immagini 4K al livello superiore.

**Grandangolo da 25 mm e zoom ottico 24x**  
 Il nuovo obiettivo 4K copre l'intervallo dal grandangolo da 25 mm al teleobiettivo da 600 mm con uno zoom 24x ottenuto grazie al sistema di obiettivi 4-Drive. La straordinaria impostazione grandangolare non consente solo di inserire grandi gruppi di persone e immagini di sfondo in luoghi ristretti, ma è anche comodissima per realizzare selfie con un LCD rotante. \* Equivalente di una fotocamera da 35 mm. Disponibile nella modalità 4K e FHD/24p.

**Mirino elettronico e ghiera manuale**

Il mirino elettronico inclinabile (EVF) consente di fare riprese in modo semplice anche con la luce in pieno giorno, offrendo buone capacità di visione. La ghiera manuale permette un uso rapido e professionale della ghiera per la regolazione di messa a fuoco, iride e zoom. I due pulsanti dedicati Manuale/Auto e Messa a fuoco/Iride/Zoom separati permettono di effettuare rapidi passaggi.

#### **Nuovo HYBRID O.I.S. per sfocature ridotte durante l'ingrandimento**

HYBRID O.I.S. a 5 assi + Usa la correzione a 5 assi per rimuovere in maniera accurata le sfocature in tutto l'intervallo di scatti, dal grandangolo allo zoom potente. O.I.S. adattivo Ottimizza in maniera automatica l'efficacia dell'O.I.S. regolandone il controllo meccanico rispetto alle varie posizioni e condizioni dello scatto e alle caratteristiche dell'utente. Sistema O.I.S. a sfera che riduce l'usura sulla sezione di azionamento, e migliora notevolmente la correzione per le vibrazioni ad ampiezza ridotta.

#### **Contrasto attivo per scene a basso contrasto e situazioni con retroilluminazione**

Equalizza in maniera automatica la gradazione in risposta alla distribuzione della luminosità all'interno dell'immagine. Inoltre, migliora il contrasto nelle aree con luminosità ridotta di scene scure e retroilluminate, ed evita la formazione di ombre.

### **SPECIFICHE**

|             |           |
|-------------|-----------|
| Risoluzione | hd 4k     |
| Marca       | PANASONIC |

### **GENERALE**

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Tipologia                         | Compatta |
| Sistema memorizzazione prevalente | SD       |
| Risoluzione                       | HD 4K    |
| Modalità Fotografica              | Si       |
| Colore Primario                   | Nero     |

### **SENSORE**

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Tipologia                   | BSI MOS           |
| Tecnologia                  | BSI MOS           |
| Numero Sensori              | 1                 |
| Dimensioni 1/               | 2,5 "             |
| Risoluzione Totale          | 8,57 MP           |
| Risoluzione Effettiva Video | 8,29 MP           |
| Risoluzione Effettiva Foto  | 8,29 MP           |
| Processore Di Immagine      | Standard generico |
| Filtro                      |                   |

|  |                 |
|--|-----------------|
|  | no              |
| <b>MONITOR</b>                         |                 |
| Tipologia                              | LCD Touch       |
| Risoluzione                            | 460800 px       |
| Formato                                | 16:9            |
| Dimensioni                             | 3 "             |
| <b>MIRINO</b>                          |                 |
| Tipologia                              | Mirino standard |
| Formato                                | 16:9            |
| Risoluzione                            | 0 px            |
| Dimensioni                             | 0 "             |
| <b>OBIETTIVO</b>                       |                 |
| Tipologia                              | Leica Dicomar   |
| Zoom Ottico                            | 24 x            |
| Zoom Digitale                          | 48 x            |
| Lunghezza Focale Reale (4:3) Min.      | 0 mm            |
| Lunghezza Focale Reale (4:3) Max.      | 0 mm            |
| Lunghezza Focale Effettiva (4:3) Min.  | 0 mm            |
| Lunghezza Focale Effettiva (4:3) Max.  | 0 mm            |
| Lunghezza Focale Reale (16:9) Min.     | 4,12            |
| Lunghezza Focale Reale (16:9) Max.     | 98,9            |
| Lunghezza Focale Effettiva (16:9) Min. | 28,9            |
| Lunghezza Focale Effettiva(16:9) Max.  | 693             |
| Apertura Min.                          | 1,8 F           |
| Apertura Max.                          | 4 F             |
| Diametro filtro                        | 0 mm            |
| <b>REGISTRAZIONE</b>                   |                 |
| Formato Video                          | 16:9            |
| Formato Video 16:9                     | Si              |
| Formato Video 4:3                      | No              |
| Formato Video 3:2                      | No              |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Formato di Registrazione Foto    | JPEG  |
| Registrazione formato MPEG2      | No  |
| Registrazione formato MPEG4      | Si  |
| Registrazione formato HDV        | No  |
| Registrazione formato AVC        | Si  |
| Registrazione formato AVCHD      | Si  |
| Registrazione formato MOV        | No  |
| Altri formati video              | mp4   |
| Registrazione LP                 | Si  |
| Sistema di Registrazione Audio   | AAC   |
| Standard NTSC                    | No  |
| Standard PAL                     | No  |
| Standard SECAM                   | No  |
| <b>STABILIZZATORE</b>            |   |
| Modalità                         | ottico ed elettronico   |
| <b>ILLUMINAZIONE</b>             |   |
| Modalità Night Mode              | Si  |
| Illuminazione Minima             | 0,5 lux   |
| Luce Video                       | No  |
| Flash                            | No  |
| <b>MESSA A FUOCO</b>             |   |
| Tipo                             | Auto / Manuale  |
| Messa a fuoco Manuale            | Si  |
| Rilevamento dei Volti            | Si  |
| Funzione Macro                   | No  |
| Distanza minima di Messa a Fuoco | 20 cm   |
| <b>ESPOSIZIONE</b>               |   |
| Modalità AE Sport                | No  |
| Modalità AE Spiaggia/Neve        | No  |
| Modalità AE Notte                | Si  |
| Modalità AE Altro                | Modalità scena con scarsa illuminazione, Modalità notturna (Colore), Modalità notturna (IR) |
| Compensazione Controluce         | No  |
| <b>BILANCIAMENTO DEL BIANCO</b>  |   |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Tipo                         | TTL  |
| Preselezioni                 | Auto/White Set/Sunny/Cloudy/Indoor1/Indoor2/Variable       |
| <b>OTTURATORE</b>            |  |
| Velocità Minima 1/           | 25 s   |
| Velocità Max 1/              | 8000 s   |
| <b>MICROFONO</b>             |  |
| Tecnologia                   | Generica   |
| Numero di Canali             | 2  |
| <b>MEMORIA</b>               |  |
| Supporto Principale          | Secure Digital (SDXC)                                      |
| Supporto Secondario          | Nessuno  |
| Dimensione memoria interna   | 0 GB   |
| Dimensione memoria HDD       | 0 GB   |
| <b>REGOLAZIONE IMMAGINE</b>  |  |
| Funzioni regolazione imagine | Effetto Miniature, Silent Movie, 8mm Movie, Time Lapse Rec |
| Effetti immagine             | Non dichiarati   |
| Tipologie Dissolvenze        | vari effetti   |
| Riduzione Disturbi           | Si   |
| <b>RISOLUZIONE</b>           |  |
| Larghezza immagine Foto      | 6784 px  |
| Altezza immagine Foto        | 3816 px  |
| <b>CONNESSIONI</b>           |  |
| HDMI                         | 1  |
| Uscita Cuffia                | 0  |
| Connessione USB              | Si   |
| Ingresso Component           | No   |
| Ingresso DV                  | No   |
| Ingresso Microfono           | Si   |
| Ingresso per Alimentazione   | No   |

|  |  |
|--|--|
| Ingresso S-Video                         | No   |
| Ingresso Videocomposito                  | No   |
| Slitta Hot Shoe per Accessori            | No   |
| Uscita Component                         | No   |
| Uscita DV                                | No   |
| Uscita S-Video                           | No   |
| Uscita Videocomposito                    | No   |
| <b>SISTEMA</b>                           |  |
| Requisiti di Sistema                     | Nessuno  |
| <b>ALTRE CARATTERISTICHE</b>             |  |
| Attacco Treppiede Standard               | Si   |
| Funzioni di Editing                      | Si   |
| Modalità Dimostrativa                    | Si   |
| Supporto PictBridge                      | No   |
| Menu Multilingua                         | Multilingua  |
| Altro                                    | Connessione WiFi IEEE 802.11b/g/n<br>Microfono 5.1 canali Surround, Zoom, Microfono stereo e fuoco<br>Speaker Dinamico<br>Ricarica tramite USB |
| <b>ALIMENTAZIONE</b>                     |  |
| Batterie                                 | Ioni di litio  |
| Autonomia Massima in Condizioni Ottimali | 175 min  |
| <b>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE</b>        |  |
| Batteria ricaricabile                    | Si   |
| Batteria ricaricabile aggiuntiva         | No   |
| Caricabatterie/Alimentatore              | Si   |
| Cavo Usb                                 | Si   |
| Cavo DV                                  | No   |
| Cavo HDMI                                | Si   |
| Cavi di collegamento audio/video         | Si   |
| Copriobiettivo                           | Si   |
| Telecomando                              | No   |
| Manuale di istruzione                    | Si   |
| Prodotti in Kit                          | Cavi inclusiHDMIGuida di avvio rapidoGaranzia  |

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Altri accessori Inclusi | Nessuno |
| <b>DIMENSIONI</b>       |         |
| Larghezza               | 69 mm   |
| Altezza                 | 77 mm   |
| Profondità              | 167 mm  |
| Peso                    | 450 gr  |