



HC-V770

Panasonic HC-V770. Megapixel totali: 12,76 MP, Tipo sensore: MOS BSI, Dimensioni sensore ottico: 25,4 / 2,3 mm (1 / 2.3"). Zoom ottico: 20x, Zoom digitale: 1500x, Lunghezza focale: 4,08 - 81,6 mm. Tipo di supporto videocamera: Scheda di memoria, Tipi schede di memoria: SD,SDHC,SDXC, Sistema di file per fotocamera: DCF,Exif 2.2. Regolazione messa a fuoco: Auto/Manuale. Bilanciamento del bianco: Auto, Nuvoloso, Interno, Sunny

Archiviazione

Tipo di supporto videocamera Scheda di memoria

Tipi schede di memoria SD,SDHC,SDXC

Tipi di dischi supportati No

Tipo di nastro videocamera No

Sistema di file per fotocamera DCF,Exif 2.2

Audio

Sistema audio Dolby Digital 2.0/5.1

Microfono incorporato Si

Formati audio supportati AAC

Batteria

Durata batteria 1 h

Capacità della batteria 1940 mAh

Tempo di registrazione video 1 h

Voltaggio della batteria 3,6 V

Bilanciamento del bianco

Bilanciamento del bianco Auto, Nuvoloso, Interno, Sunny

Collegamento in rete

Wi-Fi Si

Standard Wi-Fi 802.11b,802.11g,802.11n

Near Field Communication (NFC) Si

Connettività

Componenti video (YPbPr/YCbCr) out 1

HDMI Si

S-Video out No

Quantità porte USB 2.0 1

Uscite per cuffie 1

Jack DC-in Si

Microfono, spinotto d'ingresso Si

Contenuto dell'imballo

Software forniti HD Writer AE 5.2

Cavi inclusi dC, HDMI, USB

Adattatore AC/DC Si

Design

Colore del prodotto Nero

Dimensioni e peso

Larghezza 65 mm

Profondità 139 mm

Altezza 73 mm

Peso 353 g

Display

Dimensioni schermo 7,62 cm (3")

Display incorporato Si

Tipologia display LCD

Risoluzione del display (numerico) 460800 Pixel

Touch screen Si

Fermo immagine

Risoluzione massima immagine 6528 x 3672 Pixel

Risoluzioni immagine 6528 x 3672, 4736 x 2664, 1920 x 1080, 5472 x 3648, 3984 x 2656, 1728 x 1152, 4896 x 3672, 3264 x 2448, 640 x 480

Formati immagini supportati JPG

Flash

Flash integrato No

Punto di montaggio a slitta Si

Tipo del punto di montaggio a slitta Freddo

Focalizzare

Regolazione messa a fuoco Auto/Manuale

Macchina fotografica

Tipo di videocamera Videocamera palmare

Compatibilità 3D No

Illuminazione min. 1 lx

On Screen Display (OSD) Si

Lingue OSD ARA, CHI (SIMPL), CHI (TR), CZE, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Francese, ITA, PER, POL, SWE, THA, TUR

Otturatore

Velocità otturatore 1/2 - 1/8000

veocità otturatore (video) 1/25 - 1/8000

Velocità di otturazione (fotografica) 1/2 - 1/2000

Proiettore

Proiettore incorporato No

Sensore d'immagine

Megapixel totali 12,76 MP

Tipo sensore MOS BSI

Dimensioni sensore ottico 25,4 / 2,3 mm (1 / 2.3")

Megapixel effettivi (immagine) 6,03 MP

Megapixel effettivi (film) 6,03 MP

Sistema di lente

Zoom ottico 20x

Zoom digitale 1500x

Stabilizzatore immagine Si

Lunghezza focale 4,08 - 81,6 mm

Lente equivalente da 35 mm 29,5 - 612 mm

Dimensione filtro 4,9 cm

Tipo di stabilizzatore di immagine Ibrido

Numero minimo di aperture 1,8

Apertura massima 3,6

Video

Tipologia HD Full HD

Risoluzione massima video 1920 x 1080 Pixel

Risoluzioni video 960 x 540, 1280 x 720, 1920 x 1080, 3840 x 2160 Pixel

Formati video supportati AVCHD, H.264, MP4

Modalità video supportate 1080p, 2160p, 540p, 720p

Bitrate con una risoluzione video massima 72 Mbit/s

Frequenza massima dei fotogrammi 50 fps