

SCHEDA TECNICA FINEPIX Z90

Pixel effettivi	14,2 Milioni di pixel effettivi
Sensore CCD	CCD 1 /2,3"
Supporto memoria	SD Memory Card/ SDHC Memory card / SDXC Memory card – Memoria interna 38MB circa
Formato file	Image: JPEG (Exif vers. 2.3) Video: AVI (Motion JPEG) con audio – Audio: formato WAVE (mono)
Numero di pixel registrati	L: 4:3 (4320x3240) L: 16:9 (4320x2432) M: 4:3 (3072x2304) M: 16:9 (3072x1728) S: 4:3 (2048x1536) S: 16:9 (1920x1080)
Obiettivo	Zoom ottico Fujinon 5,0x
Lunghezza focale	f.5,0-25,0 mm (equivalente a 28-140 mm nel formato 35 mm)
Zoom	Zoom digitale: 6,8X (fino a 34,0 in combinazione con lo zoom ottico)
Apertura diaframma	Grandangolo F3,9 - F6,2 / Tele F4,9 – F8,0
Distanza di messa a fuoco	Normale: Grandangolo: da 60 cm all'infinito Tele: da 1 m all'infinito Macro: Grandangolo da 9 a 80 cm - Tele: da 40 cm a 80 cm
Sensibilità	Auto ISO 100/200/400/800/1600/3200
Controllo esposizione	Misurazione TTL 256 Zone
Modalità di esposizione	AE programmata
Modalità di ripresa	Ritratto, Miglioramento ritratto, Paesaggio, Sport, Notte, Notte c/cavalletto, Spiaggia, Neve, Tramonto, Party, Fiori macro, Testò.
Stabilizzatore dell'immagine	Stabilizzazione digitale
Tempo di posa	(Modalità Auto) da 1/4 sec. a 1/2000 sec. – (Tutte le altre modalità) da 4 sec. a 1/2000 sec.
Scatto continuo	Top-3 fino a 0.8 fot./s
Messa a fuoco	AF Singolo/AF Continuo (SR Auto), AF contrasto TTL, Center, Tracking, Portion of touch (Modalità Touch & Shoot)
Bilanciamento del bianco	Automatico, sereno, ombra, luce fluorescente (diurna), luce fluorescente (calda), luce fluorescente (fredda), luce a incandescenza
Autoscatto	Temporizzazione 2 s/ 10 s circa, Couple Timer, Group Timer
Flash	Automatico Copertura flash (ISO AUTO): Normale: Grandangolo circa 70 cm – 3,1 m / Tele: circa 70 cm - 2,7 m. Macro: circa 30 cm – 80 cm Modalità funzionamento: Rimozione occhi rossi Disattivata (OFF): Auto, forzato, disattivato, sincronizzazione tempi lunghi Rimozione occhi rossi Attivata (ON): Riduzione occhi rossi, Riduzione occhi rossi & forzato, disattivato, Riduzione occhi rossi & sincronizzazione tempi lunghi
LCD Monitor	TFT da 3,0" (230,000 pixels) – 96% di copertura circa – Formato 16:9
Registrazione Video	1280x720 / 640x480 / 320x240 - @ 30 fps con audio mono (zoom disponibile durante la registrazione video)
Funzioni Fotografiche	SR Auto (Riconoscimento automatico della scena), Face Detection, Rimozione occhi rossi, Reticolo di inquadratura, Regolazione automatica della luminosità del display LCD, Memoria numero fotogramma, Modalità Touch & Shoot, Auto, Tracking, Motion Panorama, M^Naturalk Light, Natural Light & con flash, Program.
Funzioni di Riproduzione	Face Detection, Guida album (Photobook), Ricerca immagine, Cancella immagini selezionate, Slideshow (Presentazione), Rimozione occhi rossi, Protezione immagine, Ritaglio immagine, Ridimensiona immagine, Ruota immagine, Mark Upload per social network, Visualizzazione fotogrammi multipli, Display bidirezionale, Preferiti, Panorama.
Uscita Video	NTSC/PAL selezionabile
Interfaccia	USB 2.0 High Speed
Alimentazione	Batteria al Litio NP-45A (inclusa)
Autonomia batterie	220 scatti circa (Modalità AUTO)
Dimensioni	95,4 (L) x 56,9 (A) x 20,1 (P) mm
Peso	133 g (senza batteria e supporti di memoria)
Accessori inclusi	Batteria ricaricabile al Litio NP-45A - Carica Batterie BC-45B - Cinghia di trasporto - Cavo USB - CD-ROM Software – Manuale di istruzioni
Accessori opzionali	Batteria ricaricabile NP-45A - Caricabatteria BC-45W – Cavo Audio/Video AV-C1 - HD Player (HDP-L1).