

SCHEDA TECNICA FINEPIX Z800EXR



Pixel effettivi	12,0 milioni di pixel effettivi
Sensore CCD	Super CCD EXR 1/2"
Supporto memoria	SD Memory Card/ SDHC Memory card – Memoria interna 30MB circa
Formato file	Image: JPEG (Exif vers. 2.3) - Video: AVI (Motion JPEG) con audio Audio: formato WAVE (mono)
Numero di pixel registrati	Immagine: L: 4:3 (4000x3000) L: 16:9 (4000x2248) M: 4:3 (2816x2112) M: 16:9 (2816x1584) S: 4:3 (2048x1536) S: 16:9 (1920x1080)
Ottica	Zoom ottico Fujinon 5x F.3,9 Grandangolo - F.4,7 Tele (equivalente a 35-175 mm nel formato 35 mm)
Zoom Digitale	L/M: max 4,0X ca / S: max 4,4X ca
Apertura diaframma	F3,9 / F6,4 (Wide) – F4,7 / F8,0 (Tele)
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 a 80 cm
Sensibilità	Auto/ Equivalente a ISO 100/200/400/800/1600/3200 ISO3200 : solo "M" o "S"
Controllo esposizione	Misurazione TTL 256 Zone
Modalità di esposizione	AE programmata
Modalità di ripresa	EXR Auto, Auto, Natural Light, Natural Light & con Flash, Touch & Shoot, Scene Position, Manuale, Video SP: Ritratto, Miglioramento ritratto, Paesaggio, Sport, Notte, Notte c/cavalletto, Fuochi d'artificio, Tramonto, Neve, Spiaggia, Party, Fiori macro, Testo, Cane, Gatto
Stabilizzatore di immagine	Tramite movimento del sensore (CCD-shift)
Tempo di posa	Modalità Auto da 1/4 s a 1/1000 s – Tutte le altre modalità da 1/4 s a 1/1000 s (modalità fuochi d'artificio 4 s)
Scatto continuo	Top-5 (max 1,6 fps)
Messa a fuoco	AF Singolo / AF Continuo
Bilanciamento del bianco	Automatico Modalità preimpostate: sereno, ombra, luce a incandescenza, luce fluorescente (diurna), luce fluorescente (calda), luce fluorescente (fredda),
Autoscatto	Temporizzazione 2 s/ 10 s circa / Coupler Timer / Group Timer / Auto-shutter (dog, cat) / Auto release
Flash	Automatico (Super flash) Copertura flash ISO AUTO : Grandangolo: circa 30 cm-3,9 m. Tele: circa 40 cm-3,2 m. Macro: circa 30-80 cm. Modalità funzionamento Rimozione occhi rossi Disattivata (OFF): Auto, forzato, disattivato, sincronizzazione tempi lunghi Modalità funzionamento Rimozione occhi rossi Attivata (ON): Rimozione occhi rossi, Rimozione occhi rossi & forzato, disattivato, Riduzione occhi rossi & sincronizzazione tempi lunghi
LCD Monitor	TFT da 3,5" (460,000 pixels) – 100% di copertura – Formato 16:9
Registrazione Video	1280 (1280x720: HD, 24 fps) / 640 (640/480: VGA, 30 fps) con audio mono (zoom non disponibile durante la registrazione video)
Funzioni Fotografiche	Modalità EXR (EXR AUTO, ALTA RISOLUZIONE, ALTA SENSIBILITA' & BASSO RUMORE, GAMMA DINAMICA), Simulazione pellicola, Face Detection, Rimozione occhi rossi, Risparmio energia, Reticolo inquadratura, Memoria numero fotogramma, Modalità silenziosa, Identifica volti, Motion Panorama 360, Orientamento automatico dell'immagine.
Funzioni di Riproduzione	Face Detection, Rimozione occhi rossi, Slideshow (Presentazione), Ritaglio immagine, Ricerca immagine, Visualizzazione fotogrammi multipli (con micro miniature), Ruota immagine, Modifica immagine, Display bidirezionale, Mark Upload per social network, Guida album (Photobook), Preferiti.

Interfaccia	USB 2.0 High-speed
Alimentazione	Batteria ricaricabile NP-45A (inclusa) / Connettore a corrente continua CP45 con alimentatore a corrente di rete AC-5VX (opzionale)
Dimensioni	98,1 (L) x 59,0 (A) x 20,3 (P) mm
Peso	141 g (senza batteria e supporto di memoria)
Accessori inclusi	Batteria ricaricabile al Litio NP-45A – Carica batterie - Cinghia di trasporto - Cavo USB - CD-ROM – Manuale di istruzioni

Le caratteristiche tecniche sono soggette a cambiamenti senza alcun preavviso