

## FINEPIX HS10

<b>Bildsensor</b>	1/ 2,3 Zoll BSI CMOS / 10,3 Mio Pixel (effektiv)
<b>Speichermedium</b>	Interner Speicher (ca. 45MB) / SD-Speicherkarte / SDHC-Speicherkarte
<b>Dateiformat</b>	Foto: JPEG (Exif Ver. 2.2), RAW (RAF Format), RAW + JPG Video: MPEG4 (MOV, H264/AVC, ISO standard) mit Stereoton Audio: WAVE-Format, Mono-Tonaufzeichnung (DCF-konform / DPOF-kompatibel)
<b>Anzahl aufgezeichneter Pixel</b>	L:4:3 3648 x 2736    L:3:2 3648 x 2432    L:16:9 3648 x 2056 M:4:3 2592 x 1944    M:3:2 2592 x 1728    M:16:9 2592 x 1440 S:4:3 2048 x 1536    S:3:2 2048 x 1360    S:16:9 1920 x 1080
<b>Objektiv</b>	FUJINON-Objektiv mit 30x optischem Zoom, F2,8 (W) – F5,6 (T)
<b>Brennweite</b>	F= 4,2 – 126mm, entspricht 24 – 720mm bei KB-Kameras
<b>Digitalzoom</b>	ca. 2 fach
<b>Blende</b>	F2,8 / F11 (W) / F5,6 / F11 (T)
<b>Schärfebereich (ab Objektivoberfläche)</b>	Normal : Weitwinkel ca. 50cm bis unendlich Tele ca. 5m bis unendlich Makro : Weitwinkel ca. 10cm bis 3m Tele ca. 2m bis 5m Super Makro: 1cm bis 1m
<b>Empfindlichkeit</b>	Auto / ISO 100/200/400/800/1600/3200/6400 (Standard-Ausgabeempfindlichkeit) Anzahl aufgezeichneter Pixel: ISO 6400: 5MP / 3MP
<b>Belichtungssteuerung</b>	TTL-Messung über 256 Zonen
<b>Belichtungsprogramme</b>	AE-Programmautomatik, AE-Zeitautomatik, AE-Blendenautomatik, Manuell
<b>Aufnahmeprogramme</b>	Modus-Wählrad: Auto, SR AUTO, Adv, SP1, SP2, PANORAMA, C, P, A, S, M SP: Portrait, Portrait-Optimierung, Landschaft, Sport, Nacht, Nacht mit Stativ, Feuerwerk, Sonnenuntergang, Schnee, Strand, Blume, Text, Umgebungslicht, Umgebungslicht & mit Blitz
<b>Bildstabilisator</b>	CMOS – Shift + DIS
<b>Verschlusszeit</b>	AUTO: ¼ sek bis 1/4000 sek, (alle anderen Programme) 4 sek bis 1/4000 sek
<b>Serienaufnahme</b>	Top-7 (max. 3/5/10 Bilder/sek)
<b>Scharfstellung</b>	Autofokus (Bereich, Mehrfeld, Mitte, Tracking)/ Kontinuierlicher AF, Manuelle Scharfstellung (mit One-Touch-AF-Modus), AF-Hilfsleuchte
<b>Weißabgleich</b>	Automatische Motiverkennung Voreinstellung (Sonnig, Schatten, Kunstlicht (Tageslicht), Kunstlicht (warmes Weiß), Kunstlicht (kaltes Weiß), Glühlampenlicht), Individuelle Einstellung
<b>Selbstausröser</b>	ca. 10 sek / 2 sek Vorlaufzeit
<b>Blitz</b>	Automatikblitz Effektive Reichweite (ISO 800): Normal: Weitwinkel ca. 0,3m bis 8m, Tele ca. 2m bis 4m Blitzprogramme: Rote-Augen-Korrektur AUS: Automatik, Blitzzuschaltung, Blitzabschaltung, Slow Synchro Rote-Augen-Korrektur EIN: Automatische Rote-Augen-Korrektur, Rote Augen Korrektur & Blitzzuschaltung, Blitzabschaltung, Rote-Augen-Korrektur & Slow-Synchro.

## FINEPIX HS10

<b>LCD Monitor</b>	7,6cm (3 Zoll), ca. 230.000 Pixel, Farb LCD, ca. 97% Bildfeld
<b>Elektronischer Sucher</b>	0,2 Zoll, ca. 200.000 Pixel, FLCD –Monitor, 97% Bildfeld
<b>Videoaufzeichnung</b>	1920 x 1080 Pixel (FullHD) / 1280 x 720 Pixel (HD) / 640 x 480 Pixel / 320 x 240 Pixel (30 Bilder/sek)mit Stereo-Tonaufzeichnung
<b>Fotografische Funktionen</b>	High Speed Video (60/120/240/480/1000 Bilder/sek), SR AUTO(automatische Motiverkennung), Motion Panorama, Beste Ausschnittwahl, Bildnummernspeicher, Histogramm, Zoom Bracketing, High Speed Serie, Gesichtserkennung (mit automatischer Rote-Augen-Korrektur), PRO LOW-LIGHT, Motion Remover, Multi Motion Capture, Ruhemodus
<b>Wiedergabefunktionen</b>	Gesichtserkennung (mit Rote-Augen-Korrektur), Ausschnitt, Größenanpassung, Bilddrehung, Diashow, Mehrfachbild-Wiedergabe inklusive Micro Thumbnail Ansicht, Sortieren nach Datum, Sprachnotiz, Bildsuche, Histogramm, Überbelichtungswarnung, Videobearbeitung
<b>Videoausgang</b>	HDMI (Typ C), Umschaltbar zwischen NTSC und PAL
<b>Digitalschnittstelle</b>	USB 2.0 High-Speed
<b>Stromversorgung</b>	4x AA Mignon Batterien (im Lieferumfang), wieder aufladbare Ni-MH AA oder AA Lithium Batterien (im Fachhandel erhältlich) / CP-04 Verbindungskabel mit Netzadapter AC3/5 (optional erhältlich)
<b>Abmessungen</b>	130,6 (B) x 90,7 (H) x 126 (T) mm (ohne Zubehör und Aufsätze)
<b>Gewicht</b>	ca. 636g (ohne Zubehör / Akku / Speicherkarte)
<b>Lieferumfang</b>	4x AA Mignon Batterien Schultergurt Objektivschutz USB - Kabel AV - Kabel CD-ROM Bedienungsanleitung