



DSC-RX100 III

Sensore CMOS Exmor R retroilluminato da 1" e 20,1 MP (effettivi): più dettagli con il sensore più ampio. Il sensore CMOS Exmor R da 1" con 20,1 megapixel effettivi garantisce immagini e video Full HD luminosi e ricchi di dettagli. Un sensore retroilluminato consente un'acquisizione della luce quattro volte superiore.

Processore di immagini BIONZ X: il motore di elaborazione delle immagini BIONZ X incorpora una sofisticata tecnologia di riproduzione dei dettagli, di riduzione della diffrazione e di riduzione del rumore in aree specifiche.

Obiettivo ZEISS® Vario-Sonnar T*, 24-70 mm F1,8-2,8: la RX100 III è dotata di un versatile obiettivo fisso di qualità ZEISS®. Vengono utilizzati fino a 9 elementi asferici dell'obiettivo, inclusi due obiettivi AA (asferico avanzato) costruiti con la massima precisione e che contribuiscono a ridurre il volume dell'intero obiettivo pur mantenendo prestazioni ottiche eccellenti. L'obiettivo grandangolare da 24 mm consente di riprendere una porzione ancora più ampia della scena, ideale per architettura e paesaggi, mentre il luminoso obiettivo 70 mm F2,8 è ottimo per ritratti, primi piani e sfocature creative dello sfondo.

Mirino elettronico integrato: integrato in un corpo della fotocamera delle stesse dimensioni della RX100, il mirino OLED Tru-finder™ consente una composizione fotografica più veloce e precisa.

XAVC S e AVCHD per registrazione avanzata: il formato XAVC S a bit rate elevato è stato creato per gli appassionati di video. Consente la registrazione di immagini Full HD a 50 Mbps per un'elevatissima qualità di espressione e il minimo rumore.

Dual Video Recording simultanea: vuoi condividere il tuo lavoro con i tuoi amici immediatamente senza rinunciare a riprese di livello professionale? Registra contemporaneamente alla massima qualità in formato AVCHD o XAVC S e mp4, più adatto al Web.

Messa a fuoco automatica sugli occhi: anche quando desideri riprendere un soggetto non completamente rivolto verso la fotocamera utilizzando una profondità di campo ridotta, il volto risulterà perfettamente a fuoco grazie all'estrema precisione del rilevamento oculare che può assegnare la priorità a una sola pupilla. Una volta ottenuta la messa a fuoco corretta, una cornice di verde viene visualizzata sopra l'occhio al quale è stata assegnata la priorità per semplificare la conferma dell'operazione.

Ghiera di controllo e pulsante di personalizzazione: la ghiera di controllo comodamente posizionata sull'obiettivo consente di selezionare velocità dell'otturatore, apertura e altre impostazioni per il controllo creativo, un'ulteriore funzione che rende la RX100 III ideale per i fotografi più esigenti. Inoltre, è possibile utilizzare il pulsante di personalizzazione per una qualsiasi delle 42 funzioni disponibili e adattare al meglio le funzionalità della RX100 III in base allo stile di ripresa o alla situazione.

Connessioni HDMI® e comodo Wi-Fi®: desideri visualizzare le immagini fisse su uno splendido TV 4K Ultra HD? Le porte per i cavi permettono di connettersi tramite HDMI senza disturbare le linee pulite ed eleganti del corpo della fotocamera. È inoltre possibile sbarazzarsi dei cavi e utilizzare la funzione Wi-Fi®.

Garanzia :
24 mesi

GENERALE

Colore primario	Nero
-----------------	-------------

SENSORE

Tipo di Sensore	CMOS Exmor R	Dimensioni Sensore	1	Megapixel	20,1
-----------------	---------------------	--------------------	----------	-----------	-------------

MESSA A FUOCO

Messa a Fuoco Manuale	Si	Funzione Macro	No	
-----------------------	-----------	----------------	-----------	--

ESPOSIZIONE

Misurazione Multiarea	Si	Misurazione Centrale Ponderata	Si	Misurazione Spot	Si	Bracketing esposizione	Si
-----------------------	-----------	--------------------------------	-----------	------------------	-----------	------------------------	-----------

BILANCIAMENTO DEL BIANCO

Bracketing bilanciamento del bianco	Si			
-------------------------------------	-----------	--	--	--

OBIETTIVO

Stabilizzatore	Ottico	Zoom Ottico	2,9 x	Zoom Digitale	11 x	Focale Equivalente Min	8,8 mm
Focale Equivalente Max	25,7 mm	Apertura Max alla Focale Min	1,8 F	Apertura Max alla Focale Max	2,8 F		

DISPLAY

Tipo di Display	LCD	Dimensioni display	3 inches	Risoluzione	1.228.000 Px	
-----------------	------------	--------------------	-----------------	-------------	---------------------	--

MIRINO

Mirino	Elettronico		
--------	--------------------	--	--

OTTURATORE

Velocità Minima	4	Velocità Massima	1/2000
-----------------	----------	------------------	---------------

FLASH

Tipo di Flash	Integrato	
---------------	------------------	--

MEMORIA

Tipo di Memoria	Secure Digital (SD)	
-----------------	----------------------------	--

REGISTRAZIONE

Risoluzione Max Immagine Foto (Larghezza)	5.472	Risoluzione Max Immagine Foto (Altezza)	3.648	Risoluzione HD	Assente
---	--------------	---	--------------	----------------	----------------

CONNESSIONI

Connessione USB	USB 2.0 Hi-Speed	Connessione HDMI	Micro (Type D)	Connessione Bluetooth	No	Connessione Wi-Fi	Si
Uscita AV	No	Connessione NFC	No				

ALTRE CARATTERISTICHE

Adattabilità Treppiedi Standard	Si	Resiste all'acqua	No	Resiste agli urti	No	Subacquea	No
GPS	No						

ALIMENTAZIONE

Tipo di Batteria	NP-BX1	Ricaricabile da USB	Si
------------------	---------------	---------------------	-----------

PESI E MISURE

Altezza	5,81 cm	Larghezza	10,16 cm	Profondità	3,83 cm	Peso (Con Accessori)	290 g
---------	----------------	-----------	-----------------	------------	----------------	----------------------	--------------

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.