

a cura di: Amedeo Nonni - Amedeo84 - 19-05-2014 12:15

Sony annuncia la Cyber-shot DSC RX100 III



LINK (https://www.nexthardware.com/videographia/news/compatte/695/sony-annuncia-la-cyber-shot-dsc-rx100-iii.htm)

Nuovo processore d'immagine e registrazione video full HD ad alta velocità per la nuova Cyber-shot di Casa Sony



Sony ha svelato ufficialmente la **Cyber-shot DSC RX100 III**, una nuova compatta che porta in dote interessanti migliorie rispetto al precedente modello.

In comune con con il vecchio ha il sensore **BSI-CMOS Exmor R** da **20.2 megapixel** ma, questa volta, le immagini vengono elaborate dal nuovo processore d'immagine **Bionz X** già visto nelle **Sony a7** e **a7R**, che garantisce una velocità tre volte superiore rispetto al superato **Bionz** e una gamma **ISO** che va da **125** a **12800**.



Tutto questo è ben nascosto in un corpo compatto realizzato in alluminio: nella parte alta, oltre al tasto di scatto e al selettore principale, è situato un mirino elettronico a scomparsa con **1.440.000 punti** di risoluzione e copertura del **100**%.

Nella parte posteriore invece è situato un luminoso display **LCD** inclinabile da **3"** con **1.228.800 punti** di risoluzione e altri tasti funzione.

L'obiettivo retrattile **ZEISS** in dotazione è il **Vario-Sonnar T* 24-70mm F1.8-2.8**, adatto sia per le riprese di paesaggi nonché per macro.

L'ampia apertura permette inoltre di catturare soggetti in movimento anche in condizione di illuminazione sfavorevole, grazie alla stabilizzazione ottica della fotocamera.



Questo **24-70mm** è composto da **9** elementi, due elementi asferici avanzati sono stati uniti insieme per ridurre l'ingombro al minimo mantenendo l'ampio angolo visuale.

La **RX100 III** è il primo modello **Cyber-shot** in grado di offrire la registrazione video **HD** ad alta risoluzione in formato **XAVC S**, che consente la registrazione in **full HD** ad una velocità di trasferimento dati di **50 Mbps** con una compressione più bassa per una migliore qualità video.

Il nostro materiale foto-video viene archiviato su svariati supporti compatibili; **SD**, **SDHC**, **SDXC**, **Memory Stick Pro Duo** e **Pro-HG Duo**, nella parte destra del corpo sono presenti una porta **USB** e una porta **micro-HDMI**.





Gli amanti dei social, grazie alla connettività **Wi-Fi** e apposita App **PlayMemories**, potranno condividere istantaneamente foto e video tramite smartphone **Android**, per i possessori di dispositivi **NFC** è possibile spostare i file anche tramite funzione one-touch.

La Cyber-shot DSC RX100 III sarà disponibile nel mese di giugno ad un prezzo di circa 800 dollari.