



Samsung NX300, APS-C 3D da 20MPixel e video 1080 60p



LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/mirrorless/387/samsung-nx300-aps-c-3d-da-20mpixel-e-video-1080-60p.htm>)

Il Produttore Koreano aggiorna la linea NX: nuove caratteristiche, maggiore integrazione con gli smartphone e Lightroom 4 in dotazione

Qualche anno fa, **Samsung** ha iniziato a proporre la propria soluzione *mirrorless* un po' in sordina, attraverso una *line-up* di camere che man mano si è però consolidata, fino al punto da offrire, con l'ultima **NX300**, una serie di *features* che vale la pena prendere seriamente in considerazione.

Il sensore è l'**APS-C CMOS da 20.3MPixel** della **NX210** accoppiato all'**engine DRiMe 4** ed in grado di catturare immagini alla bellezza di **9fps** alla massima risoluzione nonché video **FullHD 1080 a 60fps**.

Altro miglioramento rispetto alle precedenti generazioni è il nuovo **AF ibrido** che, adesso, integra un sistema a rilevazione di fase con quello a rilevazione di contrasto garantendo una maggiore velocità nella messa a fuoco automatica con tutti gli obiettivi **NX**.

Benché il design "retrò-moderno" sia in linea con quello delle altre **NX**, è impossibile non notare il nuovo schermo posteriore **AMOLED touch da 3.3" 16:9 articolabile** caratterizzato da una risoluzione di **800x480** pixel ed attraverso il quale si controllano le numerose funzioni del corpo macchina.

In appena **280 grammi** di peso, la **NX300** racchiude una serie impressionante di migliorie tra cui anche l'integrazione della funzionalità **SMART Camera 2.0** che le consente di dialogare, attraverso un sistema **Wi-Fi dual channel**, con *device* come *smartphone* e *tablet* molto velocemente.

Parallelamente alla **NX300**, **Samsung** ha presentato anche l'obiettivo **NX 45mm F1.8 2D/3D** il quale, accoppiato al nuovo corpo macchina, consente di catturare immagini *still* e video alla massima risoluzione sia in modalità **2D** che **3D**: il tutto avviene grazie ad un sistema a **doppia tendina** integrato nell'ottica.

Prezzi e disponibilità annunciati dal Produttore, parlano di **750USD** per la **NX300** e di **499USD** per l'ottica **45/1.8 2D/3D** mentre l'arrivo sul mercato è previsto per i **primi mesi del 2013**.





Questo documento PDF è stato creato dal portale nexthardware.com. Tutti i relativi contenuti sono di esclusiva proprietà di nexthardware.com.
Informazioni legali: <https://www.nexthardware.com/info/disclaimer.htm>