

Nikon annuncia la D700

Nikon

LINK (<https://www.nexthardware.com/news/fotocamere-digitali/683/nikon-annuncia-la-d700.htm>)

La casa giapponese presenta la sua seconda reflex digitale a pieno formato



Nikon, Inc. ha presentato in questi giorni la nuova D700, reflex digitale con sensore a pieno formato da 12.1 megapixel.

Il nuovo sensore Nikon FX misura per l'appunto 23.9 x 36mm, che corrisponde alla misura del fotogramma del formato 35mm.

Si tratta di una fotocamera dalle caratteristiche semiprofessionali, che si pone a metà strada fra la D300 e la professionale D3.

Fra le peculiarità abbiamo schermo LCD da 3 pollici e 922mila pixel, la funzionalità Live View, nuova circuiteria di elaborazione delle immagini ad alta velocità Expeed, il sistema autofocus a 51 punti, il sistema di rimozione della polvere dal sensore già visto nella D300, l'uscita video digitale HDMI, ed una sensibilità di 6400 ISO con possibilità di boost fino a 25600.

L'otturatore, di nuova progettazione è realizzato in kevlar ed è in grado di fornire una velocità di scatto di 5 frame al secondo con la sola batteria inclusa nel corpo macchina e 8 FPS con il battery grip opzionale. Il mirino è simile a quello della D3, ma copre il 95% dell'inquadratura invece del 100%.

Il corpo è realizzato in magnesio tropicalizzato, ed il suo peso senza batteria, è di 995 grammi contro gli 825 D300. La fonte di alimentazione è data da una batteria EN-EL3e da 1500 mAh, ma è possibile montare lo stesso battery grip della D300, l'MB-D10, compatibile con le più capienti batterie EN-EL4a da 2500 mAh.

La fotocamera sarà disponibile a partire da fine luglio ed il prezzo si aggirerà sui 2600 euro (solo corpo).



