



nexthardware.com

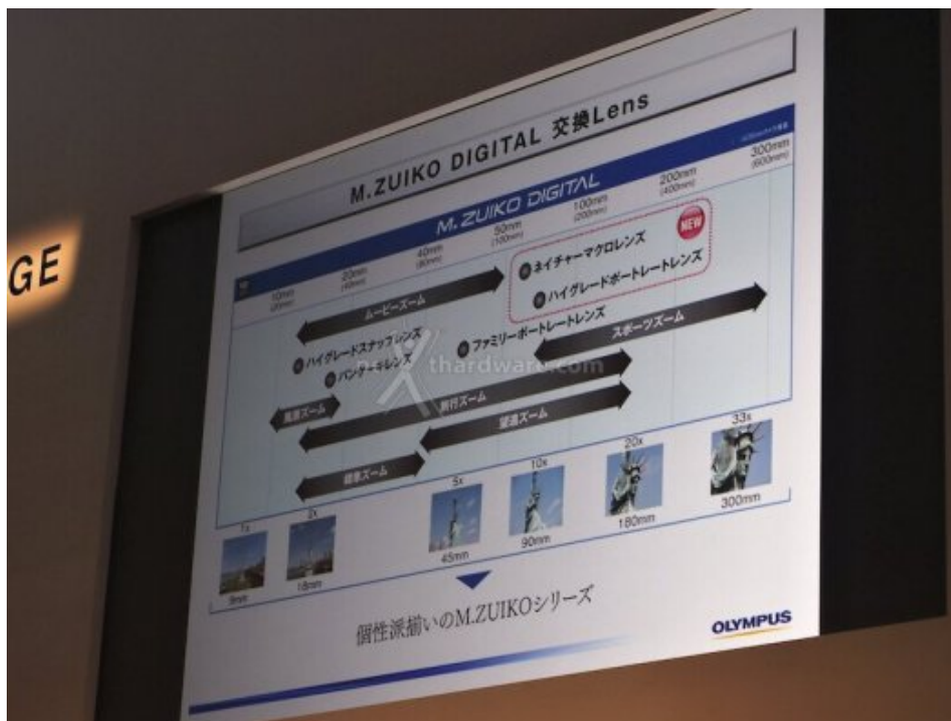
a cura di: Emanuele Chiochio - MAN - 24-05-2012 11:27

Olympus M.ZUIKO DIGITAL, Micro Quattro Terzi a quota 600mm

OLYMPUS

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/microquattroterzi/270/olympus-mzuiko-digital-micro-quattro-terzi-a-quota-600mm.htm>)

La roadmap pubblicata da DCWatch rivela l'intento del Produttore di colmare il vuoto nell'offerta super-tele per m4/3



A metà Marzo avevamo pubblicato lo schema ottico di un **brevetto** ([/videographia/news/obiettivi/212/olympus-brevetta-un-150mm-f28-per-m43.htm](https://videographia/news/obiettivi/212/olympus-brevetta-un-150mm-f28-per-m43.htm)) relativo ad un **obiettivo 150mm F2,8** macro (**300mm** nel f.to 35mm), specifico per formato **m4/3**.

Oggi, in occasione della presentazione del nuovo **M. ZUIKO DIGITAL 75mm F1,8** ([/videographia/news/microquattroterzi/268/olympus-mzuiko-digital-ed-75mm-f18-adesso-e-ufficiale.htm](https://videographia/news/microquattroterzi/268/olympus-mzuiko-digital-ed-75mm-f18-adesso-e-ufficiale.htm)), DCWatch ha pubblicato anche una fotografia, riportata in alto, di una slide relativa alla **roadmap Olympus** per le ottiche **Micro Quattro Terzi**: come è possibile verificare, si arriva fino a lunghezze focali di **300 millimetri** (600mm nel 35mm).

La speranza di vedere presto tele e super-tele a grande apertura ed alte prestazioni nativi per l'innesto a baionetta m4/3 è quindi corroborata da evidenze ufficiali, brevetti e roadmap, quest'ultima presentata al recente **CP+ 2012** di Yokohama.

Seguitemi per ulteriori aggiornamenti.

