



nexthardware.com

a cura di: **Amedeo Nonni - Amedeo84 - 16-06-2014 09:57**

Fujifilm lancia l'XF 18-135mm F3.5-5.6 R LM OIS WR

FUJIFILM

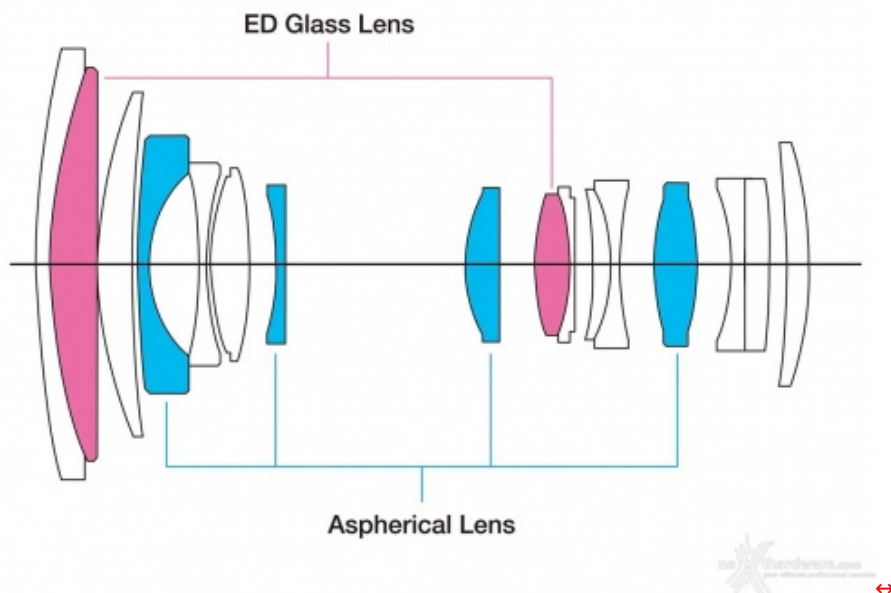
LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/cropped/717/fujifilm-lancia-lxf-18-135mm-f35-56-r-lm-ois-wr.htm>)

Progettato per essere abbinato alla X-T1 questo è il primo obiettivo resistente alle intemperie della Casa Giapponese



Fujifilm ha annunciato il suo primo obiettivo resistente agli agenti atmosferici, si tratta del **Fujinon XF 18-135mm F3.5-5.6 LM OIS WR**, creato per sfruttare al meglio le capacità della mirrorless di fascia alta **X-T1**.

L'**XF 18-135mm F3.5-5.6 LM OIS WR** è composto da **16** elementi in **12** gruppi ottici di cui **4** asferici e **2** in vetro **ED**.



Questo obiettivo può vantare, a detta del produttore, il sistema di stabilizzazione dell'immagine più avanzato al mondo, il quale utilizza sensori giroscopici di alta precisione per ottenere una stabilizzazione immediata fino a **5 stop**.

Il barilotto è stato sigillato in **20** punti per renderlo resistente alle intemperie e alla polvere; all'interno dello stesso è stato previsto un sistema di ventilazione per prevenire il risucchio di polvere e umidità durante la fase di zoom.



Il **Fujinon XF 18-135mm F3.5-5.6 LM OIS WR** ha una lunghezza di **98mm** ed un peso di **490g**; in combinazione con la **X-T1**, corpo macchina e obiettivo pesano solo **930g**.

La disponibilità è fissata a partire dal mese di luglio ad un prezzo di **899 dollari**.



