

Comunicato stampa

Panasonic lancia il primo obiettivo 3D intercambiabile al mondo* per le fotocamere LUMIX serie G Micro System**

*Riferito a un obiettivo digitale intercambiabile al 28 luglio 2010

**L'elenco dei modelli compatibili sarà comunicato prossimamente

Panasonic ha il piacere di annunciare lo sviluppo del primo obiettivo digitale intercambiabile al mondo* con un doppio sistema di lenti che rende possibile registrare in 3D con apparecchi a obiettivo intercambiabile. Questo obiettivo 3D, che si va ad aggiungere all'eccellente gamma di ottiche intercambiabili Panasonic LUMIX G Micro System**, consentirà di realizzare immagini 3D di elevata qualità. Vista la sempre più ampia diffusione della tecnologia 3D e la sua crescente popolarità, Panasonic ha pianificato l'approdo sul mercato di questo nuovo obiettivo entro la fine dell'anno per offrire ai consumatori che posseggono macchine a obiettivo intercambiabile l'opportunità di godere del divertimento di registrare immagini in 3D.

In questo primo anno dell'era 3D, Panasonic ha già assunto la leadership del settore grazie al lancio di televisori 3D VIERA e di lettori 3D Blu-ray™ Disc. Tuttavia, se da un lato cresce la presenza del 3D nel mondo del cinema e in quello delle trasmissioni sportive, dall'altro ci sono numerosi consumatori che desidererebbero poter realizzare immagini 3D in completa autonomia. Il nuovo obiettivo soddisfa proprio questo tipo di aspettativa: chiunque avrà l'opportunità di riprendere paesaggi, persone e qualsiasi soggetto desideri con l'elevata qualità del 3D, per poterne godere a casa davanti al proprio televisore 3D VIERA.

Fino ad ora la realizzazione di immagini 3D con macchine a obiettivo intercambiabile è stata possibile solo ricorrendo a sistemi panorama o a una combinazione di due ottiche e di due CCD. Questi sistemi però presentano diversi inconvenienti, a cominciare dalla necessità di un apposito apparecchio 3D e dalle difficoltà nel catturare oggetti in movimento.

Il nuovo obiettivo 3D Panasonic per LUMIX G Micro System dispone di un doppio sistema ottico, con un diametro non eccedente quello di innesto

Per informazioni alla stampa contattare:

Alessio Masi

Free Message – Relazioni Pubbliche

Tel. 02 43982950 - Mob. 340 8996476 - Fax. 02 4984568 – E-Mail: amasi@freemessage.it

www.panasonic.it - Registratevi nell'area giornalisti per essere sempre in contatto con noi

dell'obiettivo, che crea immagini stereo mediante le lenti di destra e di sinistra; queste immagini a loro volta vengono elaborate da un apposito processore per immagini 3D. Grazie alle avanzate tecnologie Panasonic nei campi dell'ottica e dell'elaborazione delle immagini, e al particolare design del barilotto, questo obiettivo 3D può vantare dimensioni estremamente compatte.

Il nuovo obiettivo 3D, intercambiabile e compatto, consente una registrazione delle immagini 3D facile e istantanea. Le immagini 3D così prodotte non presentano distorsioni o scarti temporali tra quelle di destra e quelle di sinistra, persino quando ritraggono oggetti in movimento. E anche i primi piani in 3D risultano impeccabili quando vengono riprodotti sui televisori 3D VIERA.

Panasonic è leader nella promozione della realistica esperienza 3D, e proseguirà nel percorso di arricchimento della sua gamma di prodotti e tecnologie dedicati al 3D.

*Riferito a un obiettivo digitale intercambiabile al 28 luglio 2010

**L'annuncio dei modelli compatibili sarà comunicato prossimamente

Riguardo Panasonic:

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo e nella produzione di prodotti elettronici per tutte le necessità del mercato consumer, business e professionale. Situata a Osaka, in Giappone, la compagnia ha registrato nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2010, vendite nette consolidate pari a 58,75 miliardi di euro. Le azioni del gruppo sono quotate nei mercati di Tokyo, Osaka, Nagoya e New York (NYSE:MC). Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic, sul sito www.panasonic.it.

Per informazioni alla stampa contattare:

Alessio Masi

Free Message – Relazioni Pubbliche

Tel. 02 43982950 - Mob. 340 8996476 - Fax. 02 4984568 – E-Mail: amasi@freemessage.it

www.panasonic.it - Registratevi nell'area giornalisti per essere sempre in contatto con noi