

Panasonic A500: un'action cam "spaziale"!

Operazione congiunta con Mattel, La Scatola dei Giocattoli ed RS Components: Panasonic [A500](#) è stata integrata nella navicella spaziale che ha portato l'action figure di Superman by Mattel nello spazio

Genova, 31 Ottobre 2014 – Si è conclusa con successo la missione spaziale congiunta tra Panasonic, Mattel, La Scatola dei Giocattoli ed RS Components. Obiettivo: [lanciare](#) l'action figure di Superman by Mattel nello spazio tramite una speciale navicella spaziale e riprendere in 4K ogni fase della missione -dalla "messa in orbita" fino al lancio finale di Superman- grazie alla nuova [A500](#), l'action cam Panasonic pensata per riprendere "hands-free" ad altissima definizione. Questa videocamera è sembrata sin da subito la soluzione migliore per una [missione](#) così estrema: resistente ma leggera e compatta e con dotazioni tecniche d'avanguardia. A500 riprende inoltre in 4K, risoluzione pari a 4 volte quella Full HD, ed è al contempo resistente all'acqua, alla polvere e agli urti.

"La [A500](#) ci ha davvero impressionato!" ha dichiarato Pete Wood, responsabile progettista della navetta. "La possibilità di riprendere in 4K ci ha restituito una testimonianza mozzafiato sia del volo che del salto di Superman dalla capsula. Il



grandangolo è stato praticamente utile per catturare la vista laterale di Superman. Separare unità ottica e di controllo è un'ottima idea e, nel nostro caso, ci ha permesso di posizionare l'ottica nel modo più favorevole per le riprese. La durata della batteria è

impressionante, considerando la mole di dati generata dal 4K e le basse temperature alle quali si è svolta la missione. Abbiamo anche apprezzato lo spegnimento automatico dello schermo durante la registrazione, al fine di risparmiare energia. La presa USB ci ha infine consentito di aggiungere una batteria ausiliaria e di riprendere oltre 3 ore di missione".

Caratteristiche tecniche:

Grazie al nuovo processore d'immagine Crystal Engine Pro+, veloce e tecnologicamente evoluto, la [A500](#) è l'unica videocamera indossabile al mondo a registrare video in risoluzione 4K a soli 25 fotogrammi al secondo, per riprendere anche le sequenze in rapido movimento con un'incredibile fluidità e naturalezza.

Panasonic Italia
Via dell'Innovazione, 3
20126 Milano

www.panasonic.it

Contatto stampa:
Alessio Masi
FM 2.0
Tel. 02 99990039
Mob. 340 8996476
amasi@fmduepuntozero.it

Grazie a numerose soluzioni per il miglioramento delle immagini come il nuovo sensore BSI (backside illumination) ad elevata sensibilità, Panasonic [A500](#) cattura l'azione con la massima nitidezza anche quando le riprese avvengono in situazioni di scarsa illuminazione come la ripresa nello spazio.

L'opzione **Correzione automatica di allineamento** rileva, inoltre, quando le riprese da terra non sono livellate all'orizzonte, ruotandole ed aggiustandole automaticamente durante l'elaborazione del segnale, mentre lo stabilizzatore d'immagine mantiene sotto controllo il livello di mosso. La nuova funzione **Slow Motion** della A500 permette poi agli sportivi di analizzare e migliorare la propria tecnica, ad esempio lo swing di un giocatore di Golf, a tre differenti velocità: 200 fotogrammi al secondo (848x480), 100 fotogrammi al secondo (1280x720) o 50 fotogrammi al secondo (1920x1080).

Resistenza:

Resistente all'acqua (per 30 minuti^{*1}) fino a 3 metri di profondità e alla polvere^{*2}, A500 è pronta all'azione anche nelle condizioni di ripresa più avverse, come ai 40°C sotto zero a 34.000 metri dalla crosta terrestre.

Dimensioni:

Costituita da due parti collegate da un cavo, la strategica unità ottica è leggerissima (solo 31g) e pertanto confortevole da indossare.

L'unità operativa principale pesa circa 119g ed integra un display LCD a colori da 1,5" per controllare l'inquadratura mentre filmate.

Condivisione semplice ed immediata

A500 è anche dotata di **connettività Wi-Fi con NFC** (Near Field Communication) e può collegarsi alla rete semplicemente accostandosi a smartphone e tablet compatibili NFC. Grazie alla *Panasonic Image App* potete registrare i video e modificarli da remoto, condividerli tramite i social media o trasmetterli in tempo reale utilizzando UStream.

Accessori di supporto adatti ad ogni esigenza

A500 è abbinabile a numerosi accessori che ne moltiplicano le possibilità di applicazione sulla nuca, sullo zaino, sulla bici così come una fascia da applicare al braccio per consentirvi di comandare l'unità principale col minimo sforzo. Infine, per gli appassionati degli sport di velocità, come sci o sport motoristici, è disponibile un filtro per ridurre il rumore generato dal vento.



Prezzo suggerito al pubblico Iva inclusa: 429,00 Euro

Nota *1: Conforme allo standard IPX8

Nota *2: Conforme allo standard IP5X

A proposito di Panasonic

Panasonic Corporation è leader mondiale nello sviluppo e nella realizzazione di prodotti elettronici e di soluzioni destinate all'uso residenziale e professionale, alla comunicazione mobile e alla cura della persona. A partire dalla sua fondazione, nel 1918, le attività dell'azienda si sono sviluppate a livello mondiale ed ora contano più di 500 società in tutto il mondo, con vendite nette consolidate per oltre 68 miliardi di euro nell'anno fiscale terminato il 31 marzo 2013. In ciascuno dei settori in cui opera, Panasonic si propone di offrire una più alta qualità della vita in un ambiente globale migliore, creando prodotti il cui valore aggiunto è il frutto di una continua innovazione. Panasonic Italia, fondata nel 1980, conta 140 dipendenti ed un network di agenti sul territorio nazionale. L'azienda ha sviluppato un fatturato complessivo di 265 milioni di Euro nello scorso anno fiscale. Maggiori informazioni sul gruppo e sul marchio Panasonic sono disponibili al sito www.panasonic.it.