

LA PULSANTIERA EASY CONTROL I.R., CHE PERMETTE DI REMOTARE LE FUNZIONI DEL TELECOMANDO, È **ADESSO COMPATIBILE ANCHE** CON LE NUOVE GENERAZIONI DI VIDEOCAMERE HD PANASONIC SERIE 300 E CANON LEGRIA HF S10.

EASYDIVE EASY CONTROL IR

Oltre alla più diffusa tecnologia Lanc, adottata da Easydive nella pulsantiera Easy Control, esiste anche la versione IR, a raggi infrarossi, utilizzata nei telecomandi in dotazione alle videocamere. Questa pulsantiera viene collegata alla custodia video tramite un presa cavo o, su richiesta, tramite un connettore stagno plug-in, che permette di sganciarla rapidamente dalla custodia per facilitarne lo stipaggio.

All'interno della custodia è presente un ricevitore a raggi infrarossi, posizionato frontalmente alla videocamera (in modo da non perdere mai il segnale), e un cavo di alimentazione per batterie da 9 volt.

Una volta collegata la batteria, la pulsantiera effettuerà uno scrolling dei led (rosso, giallo, verde), poi resterà acceso il led verde, lampeggiante, per indicare che la pulsantiera è accesa. Il led rosso, invece, indica la "trasmissione del comando", mentre il led arancione acceso segnala che la telecamera sta registrando. Inoltre, premendo contemporaneamente il tasto 4 e , il tasto 6 si entra in una seconda schermata e in questo caso i comandi saranno altri ancora. Con questa schermata, quindi, è possibile accedere ad altre numerose funzioni, tra cui bilanciamento bianco, iris, shutter e altre ancora, per un controllo sempre più personalizzato. Questa pulsantiera è co-



munque programmabile in caso di acquisto di una nuova videocamera.

Per i modelli più evoluti

Tra le videocamere compatibili con questa tecnologia, ricordiamo due modelli particolarmente indicati per essere scafandrati grazie alla loro compattezza. La videocamera Legria HF S10 utilizza la combinazione tra il sensore Cmos Full HD da 8 MP, l'obiettivo video HD Canon con zoom ottico 10x (diametro del filtro di ben 58 mm) e il processore Digic DV III. Inoltre, adotta la doppia memoria flash da 32 Gb, che,

grazie all'ampia capacità, è sufficiente per oltre dodici ore di filmati in HD, con l'opzione aggiuntiva di registrazione su schede di memoria Sdhc rimovibili.

Per quanto riguarda Panasonic, arrivano le videocamere HD della serie 300, dotate di un sensore 3Mos Full HD, sviluppato da Panasonic e basato sulla tecnologia 3Ccd (tre sensori separati Rgb). L'avanzato sistema 3Mos cattura ancora più dettagli e garantisce una gradazione più ricca grazie alla modalità Movie, con 6.2 megapixel di risoluzione.

La custodia Easydive Zeus è tra le più versatili in com-

mercio e si presta particolarmente a questi modelli per le sue dimensioni: lunghezza 15 cm, diametro esterno 14 cm, diametro oblò 6.5 cm, larghezza compresa di staffa e impugnature 31 cm.

La forma circolare garantisce la massima semplicità nella manutenzione e la massima robustezza alle alte pressioni.

In trafia di alluminio anticorodal

Il corpo è realizzato in trafia di alluminio anticorodal da 7 mm di spessore, una sezione adeguata anche per evitare problemi di condensa interna.

Le lenti dell'oblò sono in vetro ottico da 6 mm di spessore sia per l'oblò sia per il mirino posteriore. La flangia di chiusura antero-

Da sinistra, in senso orario: la Zeus vista frontalmente e completa di monitor autoalimentato, sistema di illuminazione e galleggianti stabilizzatori. La Zeus vista posteriore con la doppia pulsantiera Easy Control (una per la videocamera e una per la gestione luci). Seguono due delle videocamere più richieste del momento: la Panasonic HS 300 e la Canon Legria HF S10, entrambe con definizione full HD.

re è ruotabile e una rapida manovra della staffa interna è possibile adattare la custodia anche me-

so in cui venga cambiata la telecamera. Il coperchio posteriore si assicura sul corpo cilindrico attraverso tre chiusure a eccentrici in acciaio inox, tutte dotate di una sicura.

Le compatibilità sono con le marche più note di videocamere, come, oltre a quelle già citate, Sony, Samsung, Jvc, Sharp e Jvc. Sul sito www.easydive.it è possibile consultare gli elenchi aggiornati di vari modelli, divisi per categoria e anno di produzione. La Zeus, con oblò standard, staffe e pulsantiera, ha un costo di 1290 euro.

EASYDIVE
di Fabio Benvenuti
tel. e fax 0544/962111
cell. 338/9994219
fabio@easydive.it
www.easydive.it