SeaLife DC1200+ Digital Pro Flash+ "Photo/Video Light"



PREZZO 800,00 €

Vendo per passaggio a DSLR usato di due anni in condizioni perfette:

Fotocamera, custodia subacquea, Flash con diffusore e cavo fibra ottica, Illuminatore, bracci snodabili, Grandangolo, Zavorra aggiuntiva, Batteria, Batteria extra Carica batteria, Borsa.

Descrizione

La fotocamera SeaLife da 12-megapixel è dotata di un design semplice, quattro modalità di ripresa subacquea in grado di realizzare immagini definite e ricche di colori sia sott'acqua che a terra. Una delle principali caratteristiche della nuova fotocamera subacquea SeaLife da 12 megapixel è la semplicità. In passato, era necessario staccare le mani dalla fotocamera per regolare l'otturatore, per funzionare lo zoom o il gruppo di pulsanti sul retro della fotocamera. Ora, come grande novità, la nuova SeaLife DC1200 elimina il tipico gruppo di pulsanti sul retro in favore del sistema "Piano Keys". Ulteriore motivo di semplificazione riguarda l'ampio pulsante di scatto che si estende in avanti, dotato di una leva controllabile con la punta del dito che permette di scorrere attraverso i menu o di attivare la funzione zoom senza mollare la presa dalla fotocamera. La "Central Command Lever" assieme al "Piano Keys" consentono la realizzazione di magnifiche foto e video subacquei con estrema semplicità.

La DC1200 prevede quattro modalità di ripresa subacquea appositamente pensate affinché ognuno sia in grado di realizzare immagini subacquee nitide, ricche di colori in ogni condizione. La scelta tra le diverse modalità è facilitata grazie al sistema "Easy Set-up" – una guida grafica visualizzabile sul display che consente di sapere, in qualsiasi momento, quale sia la modalità selezionata senza dover procedere a intuito.

La fotocamera, di dimensioni decisamente contenute, funziona perfettamente anche al di fuori della custodia stagna, dalla quale è facilmente rimovibile. La nuova fotocamera da 12-megapixel funziona con uno zoom 5X ottico, auto-focus da 10 cm a infinito e modalità video con audio e video ad alta definizione. L'ampio display LCD da 3 pollici (7,6cm) rende più facile il controllo delle foto dopo lo scatto. "La DC1200 dimostra la nostra volontà di rendere la fotografia subacquea più semplice e più divertente per i subacquei di tutti i livelli" "Facilità d'uso e adattamento alle condizioni ambientali hanno reso SeaLife leader nella produzione di fotocamere subacquee. Grazie alle nuove ed avanzate caratteristiche la DC1200 aggiungerà sicuramente un a nuova dimensione al divertimento dentro e fuori dall'acqua La nuova fotocamera SeaLife da 12-megapixel è dotata di un design semplice, quattro modalità di ripresa subacquea in grado di realizzare immagini definite e ricche di colori sia sott'acqua che a terra.

Una delle principali caratteristiche della nuova fotocamera subacquea SeaLife da 12 megapixel è la semplicità. In passato, era necessario staccare le mani dalla fotocamera per regolare l'otturatore, per funzionare lo zoom o il gruppo di pulsanti sul retro della fotocamera. Ora, come grande novità, la nuova SeaLife DC1200 elimina il tipico gruppo di pulsanti sul retro in favore del sistema "Piano Keys". Ulteriore motivo di semplificazione riguarda l'ampio pulsante di scatto che si estende in avanti, dotato di una leva controllabile con la punta del dito che permette di scorrere attraverso i menu o di attivare la funzione zoom senza mollare la presa dalla fotocamera. La "Central Command Lever" assieme al "Piano Keys" consentono la realizzazione di magnifiche foto e video subacquei con estrema semplicità.

La DC1200 prevede quattro modalità di ripresa subacquea appositamente pensate affinché ognuno sia in grado di realizzare immagini subacquee nitide, ricche di colori in ogni condizione.

La scelta tra le diverse modalità è facilitata grazie al sistema "Easy Set-up" – una guida grafica visualizzabile sul display che consente di sapere, in qualsiasi momento, quale sia la modalità selezionata senza dover procedere a intuito.

Caratteristiche particolari

- "Piano Key" controls 5 tasti menu di grandi dimensioni.
- "Central Command Lever" : Pulsante di scatto e zoom oversize di facile presa per il controllo della telecamera anche con i guanti!
- Easy Set-up mode Easy 1-2-3 attraverso interfaccia grafica:
 - Sea mode: modalità mare con 4 impostazioni di correzione del colore verde acqua per UW condizioni e blu superficiale o profonda profondità.
 - Ext Flash: Auto per le impostazioni di esposizione automatica quando si utilizza uno o due accessori flash esterni. Ideale per i fotografi principianti e intermedi UW
 - Ext Flash: Manual mode per scatto in modalità manuale con controllo sull'apertura manuale e l'otturatore controllare l'esposizione di velocità quando si usa una o due accessori flash esterno. Ideal for advanced UW photographers. Ideale per i fotografi UW.
 - Snorkel mode: modalità di correzione del colore corrispondente all'impostazione alle condizioni di luce in acque superficiali.
 - Spy Mode La fotocamera scatta automaticamente le immagini in continuo ad intervalli di tempo stabiliti. Ideale per la fotografia naturalistica o altri difficili da shoot-sudditi.
- Espandibilità con obiettivo grandangolare SeaLife (SL970) e fino a due Digital Pro Flash (SL961).
- Custodia in gomma corazzato per la durevolezza e sicuro grip.
- Profondità testato a 200 ft (60m) Garantito.

Caratteristiche Tecniche Principali

- CCD da 12 megapixel, per immagini nitide e ad alta risoluzione.
- LCD Ampio 3" a cristalli liquidi per una facile visualizzazione sulla fotocamera.
- Zoom ottico 5x più 5x digital.
- Optical Image Stabilization (OIS) La tecnologia di compensazione del movimento del CCD riduce le vibrazioni della fotocamera provocati da un movimento.
- Auto focus a 4 "(10 cm).
- Batteria al litio 700mAh per immersione 200 foto.
- Veloce otturatore * tempo di risposta e rapido start-up per la fotografia d'azione veloce. (Fino a 0,1 sec in modalità Ext Flash e messa a fuoco all'infinito).
- SD e SDHC fino a 16GB.
- 12 modalità di Land Automaticamente pre-imposta la fotocamera per il tipo di scena.. Include Antishake e apertura / priorità dell'otturatore.
- Bilanciamento manuale del bianco.

Altre caratteristiche

- La fotocamera in modalità video produce filmati della dimensione max di 640 x 480 e 30fps in formato AVI.
- L'utilizzo della fotocamera è raccomandato con schede max da 4GB (per evitare possibili problemi con schede di marca e fattura differente), anche se i test di collaudo si sono svolti positivamente con schede fino a 16GB.

Scheda tecnica della fotocamera Sealife DC1200.



Image Sensor	12 mega pixel CCD
Color	24-bit color (RGB)
Image Resolution	3968x2976, 3264x2448, 2304x1728, 1600x1200, 640x480
File Format	JPEG

Movie Resolution	640x480 or 320x240 at 30 frames per second (FPS)
File Format	AVI
Lens	5X Optical Zoom Aperture: F3.6(W) - F5.6(T)
Focal Length	6.3mm \sim 31.5mm (film equivalent = 34 \sim 170mm)
Focus Type	Auto Focus from 4" (10cm) to infinity
Focus Modes	Normal, Macro, Landscape [Infinity]
Focusing Ranges	Wide: 10cm (4") to infinity Tele zoom: 60cm (24") to infinity
Shooting Angle	Horizontal field of view / No zoom: Land: 56° Underwater: 42°
Zoom	25X Total zoom Optical: 5X Digital: 5X
Shutter Speed	Mechanical shutter Land mode: 1/2 to 1/1500 second Sea mode: 1/60 to 1/1500 second External Flash mode: 1/60 to 1/500 second
Shutter Response	As fast as 0.3 seconds (Ext Flash mode, flash on, landscape focus)
Recycle Time	About 3 seconds (depending on battery load and flash setting)
ISO	Auto, 64, 100, 200, 400, 800, 1600
Flash	Auto, Force ON, OFF, Red-Eye reduction, Slow Sync, Pre Flash
Picture Modes	Four Underwater modes: Sea mode with UW color correction for diving without external flash accessory Snorkel mode with UW color correction for snorkeling without external flash accessory Ext Flash Auto mode for automatic exposure settings when using one or two external flash accessories. Ideal for beginner and intermediate UW photographers. Ext Flash Manual mode for manual aperture and shutter speed exposure controls when using one or two external flash accessories. Ideal for advanced UW photographers. 12 Land modes: Auto, Sports, Sunset, Sunrise, Snow, Beach, Panorama, Splash-water, Flow-water, Night Scene, Landscape, Fireworks.

Exposure Adjust	Auto, Manual (-2 \sim +2 EV in 1/3 steps) or Ext Flash Manual
White Balance	Land : Auto, Manual, Daylight, Cloudy, Incandescent, Fluorescent 1, Fluorescent 2, Underwater : Blue water <25ft/8m, Blue Water > 25ft/8m, Green water <25ft/8m
Self-Timer	2 second, 10 second delay, and 10+2 second (2 pictures)
LCD	3.0" color LTPS TFT LCD
Shooting Modes	SPY mode, Single shot, Continuous (3pics), AEB (bracketing), Continuous Flash, Burst, Pre-Shot, Couple Shot, Album Shot
Memory	Internal: 29MB (10 hi-res pictures) External: SD and SDHC card Recommend: 4GB (tested up to 16GB)
Video Output	Yes (NTSC and PAL support)
Audio Output	Yes (mono, 1x speaker)
EXIF Format	EXIF 2.2
USB	2.0 (high speed)
Operating Environment	PC: Windows XP / Vista / 7 MAC: OS 10.4 and up
CD/Software	International instruction manuals in 6 languages
Language Support	On-Screen Display: English, German, French, Spanish, Italian, Russian, Dutch, Turkish, Portuguese (Brazil), Chinese (T-C and S-C), Korean Instruction manual: English (printed), German, French, Spanish, Italian, Dutch
Connector	USB connector, AV connector, AC power adapter
Power	Battery : Lithium rechargeable included (3.7v, 700 mAh) AC power : Switchable AC input: 100 – 240V, 50 – 60 mHZ Output DC 3.7V Battery life : 200+ pictures, 2+ hours, 2-tank dive per charge
Certification	CE, ROHS, FCC
Weight	132 grams (4.7 ounces) without battery and SD card
Dimensions	2.4"H x 3.9"W x 1.0"D 62mm x 99mm x 25mm

Scheda tecnica della custodia subacquea



Depth	Individually depth tested to 200' (60 m)
Buoyancy	Positive
Controls	Control buttons for power, mode, shutter, playback, menu, flash, focus and delete and zoom lever
Operating Temp.	33 degrees F to 110 degrees F
Storage Temp.	-20 degrees F to 140 degrees F
O-ring	Silicone
Lens Port	Optical glass lens port With snap-on ring to adapt accessory lenses
LCD	Optical grade polycarbonate window
Tripod Mount	Standard 1/4-20 tripod threads to adapt accessories

Lanyard	Padded lanyard with swiveled attachment clip
Hardware	304-316 series marine grade stainless steel metal hardware
Material	Rubber overmolded polycarbonate housing.
Weight	333 grams (11.7 ounces) Housing only without inner camera 472 grams (16.6 ounces) Housing and inner camera
Size	3.5" H X " 5.5W X 3.4" D inches 8.9cm X 14cm X 8.6cm
Warranty	1 year limited warranty

Scheda tecnica del Flash Digital Pro



Guide Number	20 (meters distance on land) at full power setting 1.5m (meters distance on land) at low power
Power adjustment range	8% to 100% (in Auto or Manual modes)
Power switch	Magnetic switch with On, Off, and Test
Coverage angle	60° horizontal x 50° vertical (Without Diffuser) 86° horizontal x 70° vertical (With SL9618 diffuser)
Color temperature	5700 degrees Kelvin
Power source	4 AA batteries (NiMH recommended)
Battery life	100 flashes (+/-)
Recycle time	Instant recycle time when power setting is less than 1/2 power 7 seconds recycle time at full power (fresh batteries)

Buoyancy	Positive
Housing material	Rubber armored polycarbonate
Hardware	316 grade stainless steel
Flash arm	7.5" rubber coated flexible arm
Flash base	Universal base with 1/4-20 threads
Weight	25 ounces (711 grams) w/ head, arm and base
Dimensions	Head: 6.4" (16.3 cm) diameter x 3.5" (8.9 cm) depth Arm: 7.5" length Base: 7.75" L x 2" W x 3/8"
Watt seconds	40 watt seconds

Scheda tecnica dell'illuminatore



Powerful 500 lumen LED light - Latest LED technology featuring 3 x 3W Cree XP-G R5 LEDs

One button control for easy operation - one button to power light on/off and select light modes

Quick-release - detach light from arm for aiming into dark areas and discovering hidden sea creatures

Easy aiming with **rubberized**, **flexible arm** and universal mounting tray

No hot spots - soft, 70 degree light beam evenly illuminates the subject with no hot spots

Effective Range: Video: Up to 3 ft (1m), Photo: Up to 2ft (0.6m)

Color Temperature: 6,500K

Depth tested to 300 ft (100m) – Guaranteed

Customized Light Modes – Select between 8 different light mode settings: Flash Cancellation ON or OFF: Light dims for 2 seconds when detecting external flash Light Power Levels: Single power (100%) or 3 power (100% \rightarrow 50% \rightarrow 25%) or 3 power plus signal (100% \rightarrow 50% \rightarrow 25% \rightarrow Blinking \rightarrow SOS)

Power Overdrive: Increase light power to 600 lumens for 2 minutes

Features coiled safety lanyard so you don't lose the light when it's disconnected from its arm

Rubber hood for added shock protection against drops and rough handling

Power Source: 4x AA batteries

Scheda tecnica del grand angolo



24mm Wide Angle Lens increases shooting angle by about 50% Easily snaps on and off your SeaLife camera, even while underwater Sharp focus from 2' (60cm) to infinity without any adjustments Fully-multi coated optical glass Waterproof to 200' (60m) Includes neoprene lens covers