

INTOVA TOVATEC

Inspirados por la Innovación



Luces, Cámaras, Acción!
2012



Focos

Cámaras

Accesorios

**TODOS LOS FOCOS TOVATEC
ESTÁN FABRICADOS EN ALUMINIO ANODIZADO
Y RESISTEN HASTA 100 METROS DE PROFUNDIDAD**

**MEGANOVA
- IMN6000 -**



**Con sus 3 Leds proporciona 2000 lúmenes,
3 posiciones de encendido,
100%, 30% y Flash.**

**El foco viene acompañado con una maleta
de nailon ideal para el transporte y el cuidado
del mismo.**

Características:

- 3 Leds SST-50
- 2000 Lúmenes
- Baterías de Li-ion recargables
- 2 Horas a máxima potencia, 10 horas al 30%
- 3 encendidos, 100%, 30% y Flash
- 55° de haz de luz

**SUPERNOVA
- ISN 5000 -**



**Con sus 3 Leds proporciona 500 lúmenes,
3 posiciones de encendido,
100%, 30% y Flash.**

**El foco viene acompañado con una maleta
de nailon ideal para el transporte y el cuidado
del mismo.**

Características:

- 3 Leds Cree Q5
- 500 Lúmenes
- Baterías de Li-ion recargables
- 3 Horas a máxima potencia, 12 horas al 30%
- 3 encendidos, 100%, 30% y Flash
- 49° de haz de luz

**SEARCH LIGHT
- SL1 -**



**La última incorporación de Tovatec,
800 lúmenes ultraconcentrados.**

Características:

- 3 Led Cree XPG
- 800 Lúmenes
- 3 Baterías tipo C
- 2 Horas a máxima potencia
- 3 Encendidos, 100%, 30% y flash
- 8° de haz de luz



ULTRA TORCH - ULTRA -



Foco con 6 horas de autonomía

Características:

- 1 Led Cree Q5 220 lúmenes
- 6AA Baterías (no incluidas)
- 6 Horas a máxima potencia
- 14 Horas al 30%
- 3 Modos de encendido, 100%, 30% y Flash
- 14° de haz de Luz

ZOOM TORCH - iZoom -



Foco con ángulo de apertura variable de 16° a 45°. Encendido de 3 posiciones 100%, 30% y Flash

Características:

- 1 Led Cree Q5 220 lúmenes
- 2 Baterías CR123 Incluidas
- 3 Horas a máxima potencia y 10 horas al 30%
- Haz de luz variable según las condiciones de 16° a 45°

IFL 660



Foco de haz concentrado de 12° para alcanzar la máxima distancia de iluminación

Características:

- 1 Led Cree de 220 lúmenes
- 2 Baterías CR123 Incluidas
- Encendido magnético tipo On/off.
- 4 Horas a máxima potencia.

WIDE ANGLE TORCH - IFL WA -



Foco de haz abierto de 43° excelente diseño y muy robusto

Características:

- 1 Led Cree de 220 lúmenes
- 2 Baterías CR123 Incluidas
- Encendido magnético tipo On/off
- 4 Horas a máxima potencia

MINI TORCH - IMINI -



El más pequeño de la serie, con un haz de luz de 53°, perfecto para vídeo y fotografía

Características:

- 1 Led Cree de 220 lúmenes
- 2 Baterías CR123 Incluidas
- Encendido de 3 posiciones 100%, 30% y Flash
- 3 Horas a máxima potencia



IC14



**Gran Angular
- IWAL -**

El gran angular puede ser quitado y puesto en el agua, aumenta tus opciones de fotografía. Nuestras lentes ópticas están diseñadas en Japón. Incluimos un adaptador para poder usarlas con carcasas de 46 mm, 52 mm y 67 mm y una funda protectora.

**IC14 Difusor
- IC14 DFSR -**



Cámara digital para buceo con carcasa resistente a 54m.

Características:

- Sensor de imagen: 14MP, 1/2 33" ccd
- Color: 12 bits (RGB)
- Tamaño de la imagen:
 - 14mp (4288 x 3216)
 - 8mp (3264 x 2448)
- Video:
 - Película 720p/30fps
 - Motion JPEG
 - VGA (640 x 480)
- Memoria interna de 32MB
- Memoria externa: SD/SDHC hasta 32GB
- Zoom óptico, hasta 5x
- Zoom digital, hasta 6x
- Idiomas:
 - Inglés, Alemán, Francés, Español, Italiano
 - Portugués, Ruso y Chino
- Formato de archivo:
 - Fotografía, JPEG
 - Video, Motion JPEG 720p, 30fps
- Pantalla LCD 2,7", color TFT-LCD
- Batería Ion-Litio recargable (también por USB)
- Dimensiones: 96 x 57 x 18mm
- Sistema operativo:
 - Windows 7/ XP/ Vista, MAC 10.3.9 ó superior
- Doble junta tórica para mayor protección

Carcasa:

- Sumergible a 54 metros
- Dimensiones: 132mm x 101mm x 75mm
- Peso: 360g

El paquete incluye:

- Intova IC14 cámara digital y carcasa sumergible a 54m
- Manual de usuario
- Batería recargable y cable usb
- CD de software
- Correa ajustable

Todos los complementos y accesorios de ésta cámara se venden por separado.

	IC14	CP9
MEGAPIXELS	14	9
SENSOR	CCD	CMOS
ZOOM	5x Optico/ 6x Digital	4x Digital
LCD	2.7"	2.5"
TARJETA MEMORIA	SDHC hasta 32GB	SDHC hasta 8GB
VIDEO	720p	VGA
SONIDO	Si	Si
BATERÍAS	Li-ion Recargable	2 AAA
PROFUNDIDAD	54 metros	39 metros
MACRO	Si	Si



Si buscas una cámara para empezar en la fotografía submarina, ésta es tu elección.

Cámara digital de 9 mpx. pensada para el buceo, sumergible hasta 39 metros, con doble junta tórica, botonera completamente utilizable y sistema de bloqueo.

Características:

- 9 Megapixels
- Sensor de imagen CMOS
- Zoom digital 4x
- Video VGA
- Pantalla LCD de 2,5"
- Tarjeta Sd hasta 8gb
- Video y sonido
- 2 AAA pilas alcalinas incluidas
- Carcasa de policarbonato
- Sumergible hasta 39 metros
- Modo Macro
- Dimensiones cámara: 93 x 25 x 59mm
- Dimensiones carcasa: 132 x 48 x 96
- Peso con pilas y carcasa: 270 gramos
- Doble junta tórica en la carcasa

CP9

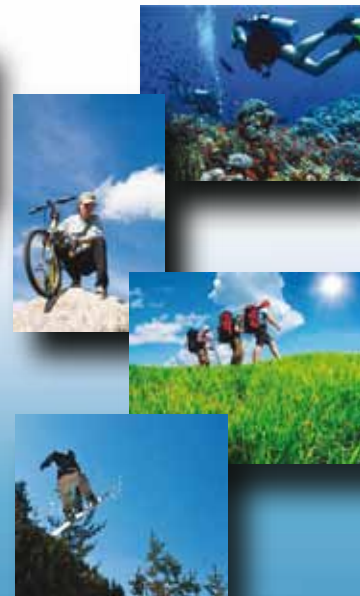


Carcasa y cámara no se venden por separado.

	IC14	CP9
MEGAPIXELS	14	9
SENSOR	CCD	CMOS
ZOOM	5x Optico/ 6x Digital	4x Digital
LCD	2.7"	2.5"
TARJETA MEMORIA	SDHC hasta 32GB	SDHC hasta 8GB
VIDEO	720p	VGA
SONIDO	Si	Si
BATERÍAS	Li-ion Recargable	2 AAA
PROFUNDIDAD	54 metros	39 metros
MACRO	Si	Si



Proximamente! **Sport Pro**



- 1080p Resolución de Vídeo
- 140° de campo de visión
- Cámara de 5MP
- 1.5" TFT LCD
- 32MB de memoria interna
- Batería recargables
- Micro SD
- Con salida TV/USB (no tiene salida HDMI)
- Con sonido

SS-1000 VIDEO CAMARA



Imagen	5 Megapixels: 2560 x 1920
	3 Megapixels: 2048 x 1536
Resolución	1.3 Megapixels: 1280 x 960
	VGA Megapixels: 640 x 480
Modo Vídeo	Hasta 30 fps @ QVGA y 20 fps @ VGA
Sensor	1.3 Megapixels CMOS sensor de imagen
Lente	Fixed focus F/3.1 f=6.5mm
Rango enfoque	0.5m - infinito
Zoom digital	4x

LCD display	1.4" color STN
Memoria interna	16MB memoria flash
Memoria Externa	Micro SD hasta 16 GB
Formato	Video: AVI, Foto: JPEG
Cuenta atrás	10 segundos
Conexion a pc	USB 1.1
Alimentación	2 x AAA pilas alcalinas incluidas
Ahorro energia	Auto-apagado en 60 segundos



SS-1000
Soporte para deportes



SnapSights!

SS01

Características:

- Resistente hasta 32 metros
- 27 Fotos ISO 800
- Carcasa de policarbonato muy resistente
- Cámara reutilizable
- Flash incorporado

La SS01 es la cámara más vendida en la historia de la fotografía submarina.

Todas las cámaras son probadas en fábrica a la profundidad de 32 metros para garantizar su funcionamiento.



SnapSights!

SS04

Características:

- Resistente hasta 8 metros
- 27 Fotos Iso 200
- Carcas de policarbonato muy resistente

La SS04 es la cámara fotográfica de buceo más económica del mercado. Cámara ideal para todo tipo de deportes acuáticos.



ACCESORIOS 1

PIZARRA MUÑECA BALANCES DE BLANCOS Y ESPEJO - WBWB -

Esta increíble herramienta para los fotógrafos, incluye una hoja para realizar balances de blancos, una hoja para anotaciones, un espejo para realizar destellos, y un lápiz para escribir.

Está hecha de neopreno para que sea lo más cómoda posible y practicamente no pesa.



Filtros rojos

El color rojo se pierde a partir de los 5, 6m de profundidad.

Los filtros rojos hacen que dicho color vuelva a tus fotos.

Disponible para la IC14 y para el flash ISS 4000.

IFRED52 - IC14

IFRED WAL - ISS 4000



Bolsa neopreno compacta - SB21 -



DISPONEMOS DE BATERÍAS RECARGABLES
PARA TODOS LOS MODELOS DE FOCOS
Y CARGADORES PARA LAS MISMAS
- CONSULTAR CONDICIONES-



TENEMOS TARJETAS MSD Y SD
DE 2GB, 4GB Y 8GB
PERFECTAS PARA COMPLETAR
LAS CÁMARAS DIGITALES



Tovatec CR123
Litio 3.0V
1400mAh
- CR123A -



FLASH ESTROBOSCÓPICO

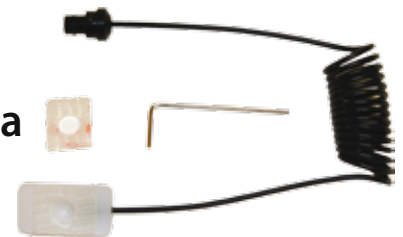
ISS 4000



Inteligente y poderoso,
resiste hasta 54 metros, siendo
un gran flash en un tamaño muy compacto.

- 42 wtt por segundo de potencia
- 5400 K
- 4 Configuraciones pre-flash
- Control de potencia del 10% al 100%
- 4 Pilas alcalinas para 240 flashes
- 60° de apertura sin difusor y 80° con difusor
- Difusor incluido
- Resistente hasta 54 metros
- 680 gramos con pilas
- Tamaño: 165mm x 120mm x 125mm

Cable de Fibra óptica
- PX35 -



Base simple con brazo extra,
más dos brazos de 30cm



Base fija con doble asa,
dos brazos de 18cm



ACCESORIOS 2



Base simple con brazo extra,
más dos brazos de 18cm

Brazo extra
- SSMR -



Base fija con doble asa
- BTD -



Para montar sistemas de iluminación,
asas protegidas con foam,
totalmente regulables para ser aptas
para todas las necesidades de carcasas,
focos, flashes, no sólo de Intova.
Aluminio anodizado para lograr
con el mínimo peso la máxima duración.

Brazo Articulado
-FA18 -



-FA30 -



Base simple con brazo de 30cm

- SSFL -



Torch Adapter
- TA6 -

Perfecto para fijar tu
foco a un brazo articulado

KIT CUIDADOS DE LA CÁMARA
- CCK -



Todo lo necesario
para el mantenimiento
y conservación de la cámara:

- Grasa de silicona
- Antihumedad
- Brocha
- Bastoncillos
- Quita tóricas
- Paño de limpieza

Bolsa para el
material de fotografía y accesorios
totalmente acolchada y con muchos
departamentos

- SBAB1 -



INTOVA

TOVATEC



SnapSights!

International Innovations, Inc. fué creada en 1995, surgió como parte de una empresa que se dedicaba a producir cámaras para las cadenas Hoteleras de Hawaii.

La marca "Snap Sights" fué creciendo hasta convertirse en la primera marca de distribución de International Innovations, Inc.

Mientras el plan original de ventas seguía su curso, los clientes comenzaron a demandar nuevas cámaras más resistentes y de mayor calidad, así nació una nueva dirección de ventas.

La industria entro en el marco digital y nosotros creamos nuestro primer Mp3 acuático.

En el año 2004 el Px01 recibió el precio "Photo Marketing Association".

Nuestras cámaras ofrecen la máxima calidad con el precio más contenido.

Tovatec es la última incorporación de la empresa y con ella demostraremos una nueva línea de trabajo con novedades trimestrales y una adaptación sin precedentes a los cambios de los tiempos que nos rodean.

¡Inspirados por la Innovación!



Tovatec
935 Makahiki Way 2nd floor
Honolulu, HI 96826

Asparla s.l.
M. 6688 10029
contacto@intova.es
www.intova.es

INTOVA



Intova

935 Makahiki Way 2nd floor
Honolulu, HI 96826



Asparla s.l.
M. 6688 10029
contacto@intova.es
www.intova.es