



© Francisco Machado

LA ELECCIÓN DEFINITIVA PARA LOS MEJORES FOTÓGRAFOS

EL NUEVO RESPALDO DIGITAL TOTALMENTE INALÁMBRICO DE 22 MEGAPÍXELES DE PHASE ONE SUPERA TODAS SUS EXPECTATIVAS

Una nueva dimensión

El nuevo respaldo inalámbrico P 25 de Phase One añade una nueva dimensión a la fotografía digital. Por primera vez, puede trabajar con la última tecnología digital sin estar conectado a un ordenador o a un disco duro externo. Un día puede estar retratando modelos en la playa sin necesidad de arrastrar ningún cable de conexión y al día siguiente puede fotografiar planes de productos en su estudio y estar conectado a un ordenador. Phase One es famoso por ofrecer la mejor calidad de imagen y el flujo de trabajo más eficiente del mundo, por lo que permite captar imágenes perfectas, ajustarlas,

preparar su impresión y archivarlas en cuestión de minutos. Consigue que su estudio sea rentable y que sus clientes vuelvan a acudir a usted

Inversión de futuro

Su respaldo Phase One P 25 no se quedará obsoleto jamás. Su inversión digital está bien protegida gracias a los exclusivos programas de mejora de prestaciones de Phase One. Además, Phase One le ofrece 3 años de garantía y un servicio de suministro de unidades de repuesto que funciona las 24 horas al día, para que se sienta seguro y pueda cumplir siempre hasta los plazos más exigentes. Tanto si es un artista como si es un empresario, su principal objetivo es la fotografía y conseguir una rápida rotación de proyectos. Phase One lo hace posible.

P 25

5 buenas razones:

- Captación de imágenes totalmente inalámbrica
- Imágenes nítidas, sin ruido y en colores naturales
- La última tecnología digital technology
- La máxima flexibilidad y eficiencia
- Una inversión rentable desde el punto de vista financiero y creativo



Sede central de la compañía:
Phase One A/S
 Roskildevej 39
 DK-2000 Frederiksberg
 Dinamarca
 Tel.: +45 36 46 01 11
 Fax: +45 36 46 02 22
 Correo electrónico:
 info@phaseone.dk
 www.phaseone.com
 Phase One Support:
 http://support.phaseone.com

Phase One Inc.
 200 Broadhollow Road
 (Suite 312)
 Melville, NY 11747 - 0983
 EE.UU.
 Tel.: +1 631 547 8900
 Fax: +1 631 547 9898
 Correo electrónico:
 info@phaseone.com

Oficinas regionales:
Phase One Germany
 Lichtstrasse 43H
 50825 Colonia,
 Alemania
 Tel.: +49 (0)221/2829968
 Fax: +49 (0)221/2829975
 Correo electrónico:
 info@phaseone.de

Phase One Asia
 1177 Nong, No 16 - 1802
 Yong Shi Pu Lu
 Yong Su District
 Shanghai, 200082
 China
 Tel.: +86 2163842854
 Correo electrónico: lzm@asia.
 phaseone.com

Phase One es una marca registrada de Phase One A/S. Todas las demás denominaciones comerciales y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios.
 ©2004 Phase One A/S.
 Todos los derechos están reservados.
 Junio de 2004 #86703740.

Características:

Generador de imágenes

Tecnología:	CCD de pantalla completa
Filtro de color:	Rojo, verde, azul
Número total de píxeles:	5.488 x 4.145
Número efectivo de píxeles:	5.436 x 4.080
Tamaño efectivo del CCD:	48,9 x 36,7 mm
Tamaño de píxel:	9 x 9 micras
Relación de reproducción:	4:3
Salida de imágenes:	48 bits (16 bits por color)
Antiblooming (control de sobreexposición):	8 pasos de apertura de diafragma

Imagen digital

Profundidad de color:	16 bits por color
Intervalo dinámico:	12 pasos de apertura de diafragma
Exposición simple:	5.436 x 4.080 píxeles
	RGB de 24 bits: 65 MB
	RGB de 48 bits: 130 MB
	CMYK de 64 bits: 173 MB
	CMYK de 64 bits: 339 MB
Doble exposición:	5.436 x 7.991 píxeles
	RGB de 24 bits: 127 MB
	RGB de 48 bits: 254 MB
	CMYK de 64 bits: 339 MB

Sensibilidad

ISO: 50, 100, 200, 400, 800

Sistema de la cámara

Con cable de conexión:	35 por minuto
Sin cable de conexión:	35 por minuto
Velocidad de escritura en la CF:	Hasta 16 MB/s según la tarjeta CF
Tipo de batería:	Ion-litio
Duración de la batería:	250 tomas de imágenes en 4 horas
Tiempo de exposición:	Desde 32 s hasta menos de 1/10000
Filtro IR:	Montado en el CCD
Orientación:	Rotación automática de la imagen
Suministro eléctrico:	8-36 VCC

Formato de datos

Phase One IIQ RAW (patente en curso), TIFF-RGB, TIFF-CMYK, JPEG

Gestión del color

RGB, perfil ICC incrustado, CMYK

Pantalla de cristal líquido

Tamaño: 2,2"
 Colores: 262.144 (18 bits)

Información:

Vista previa, histograma, indicador de exposición, ISO

Funciones:

Búsqueda de imágenes, borrado de imágenes, ajuste del zoom, del valor ISO y del balance de blancos

Iluminación

Flash, tungsteno, luz solar, fluorescente, HMI

Condiciones de funcionamiento

Temperatura: Entre 0 °C y 40 °C (32 °F y 122 °F)

Humedad:

Humedad relativa entre un 15% y un 80% (sin condensación)

Modelos de cámara

P 25 Hasselblad V, Hasselblad H, Mamiya 645 AFD o Contax 645AF

Cuerpos de cámara compatibles

Hasselblad: 555ELD, 553 ELX, 503 CW, 501 CM, H1
 Mamiya: RZ67, 645AFD
 Contax: 645AF
 Gran angular: Hasselblad 903 SWC, Horseman DigiFlex y una serie de adaptadores aptos para 35 mm
 4"x5": Arca Swiss, Cambo 4x5, Rollei Xact, Linhof M679/4x5, Toyo, Sinar, Horseman

Requisitos informáticos

Mac: G4, 500 MB de RAM, Interfaz FireWire®, Mac OS X
 PC: Pentium III, 500 MB de RAM, interfaz IEEE 1394, Windows XP/2000

Certificaciones

CE