



ANEXO CONVOCATORIA

90/2018

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Sensor de Imagen: 24.2 megapíxeles, monitor LCD TFT abatible de 3 pulgadas. 45 Puntos de elección AF para un encuadre creativo y procesamiento DIGIC 6. Tecnología NFS y Wi-Fi (LAN inalámbrica). Sensibilidad ISO: Auto (100-16.000), 100-16.000 (en incrementos de 1/3 de paso o de 1 paso). Grabación de vídeo 1080p, 60 Frame por segundo. Canon EF-S 18-135mm f/3.5-5.6 IS STM . Tamaño de imagen: APS-C, longitud focal equivalente en 35 mm (mm): 29-216. Ángulo de visión (horizontal, vertical, diagonal): 64° 30' - 9° 30', 45° 30' - 6° 20', 74° 20' - 11° 30', construcción del objetivo (elementos/grupos): 16/12 . Abertura mínima: 22 - 38(36)¹, distancia mínima de enfoque (m): 0.39, aumento máximo (x): 0.28 . Estabilizador de imagen: 4 pasos, motor para el AF: STM. Diámetro del filtro (mm): 67 Máx. diámetro x longitud (mm): 76,6 mm x 96 mm Peso (gr): 480 g. Tapa de objetivo: E-58 / E-58II Parasol: EW-60C Teleconvertidores EF 1,4x II y EF 2x II : NC . Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.</p>	
2	<p>Tarjeta de memoria SD 64 GB Clase 10 Modelo Extreme pro . Deberá ser compatible con cámara según lo especificado en el ítem N°1. Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.</p>	
<p>Cargador de baterías doble (Cargador doble ac. adaptador, entrada 220 v con adaptador para auto - con 4 baterías para cámara dv similar a modelo de SONY NP - F970 de 6600mAh de capacidad)</p>		



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
	<p>Características técnicas: Entrada: --AC 110V-240V 50 / 60Hz 1500mA (máx.) - DC 12-24V 3000mA (min.) Voltaje de salida: DC 8.4V / 12.6V / 16.8V Corriente de salida: --L 1600mA * 1 800mA * 2 - H 2000mA * 1 1000mA * 2 Salida USB: 5V 2100mA Tamaño: 12.2 * 11 * 3cm / 4.8 * 4.3 * 1.2 " Peso: 254.5g / 9.0oz .Incluye dos (2) Baterías Genéricas, para cámara DV 7.2 V 38.8 WH 6600mAh LI-ION . Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.</p>	
4	<p>Tripode para cámara, Características técnicas: Peso 1800 g, Colección / Serie Befree, Material Aluminio, Carga hasta 4 kg, Altura Min 43 cm, Altura máxima 151 cm, Cabezal de Video Fluido, Diámetro de patas de 4 secciones: 12, 15,5, 19, 22,5 mm, Liberación rápida, Largo cerrado 40 cm, Pelota bola plana, Parte superior Accesorio Tornillo de 1/4 ", tornillo 3/8", Diámetro de la base 40 mm, Nivel de burbuja (N °) 1, Bolsa de transporte incluida 110340, Columna central rápida, Inclinación frontal -90 ° / + 65 °, Angulos de patas 25 °, 51 °, Altura máxima (con la columna central hacia abajo) 128 cm, Barra panorámica incluida , Rotación panorámica 360, Placa Tipo 501PL, Diámetro del disco superior 40 mm. Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.</p>	
5	<p>Microfono corbatero inalámbrico (transmisión digital de 2,4 GHz), Encriptación de 128 bits, Hasta 100 metros de alcance, Pantalla OLED (en el receptor) Conexión de un botón, Control de ganancia de tres niveles, Alimentado por USB o batería AA. Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.</p>	
	<p>Juego de parlantes activos profesionales de 8". Características técnicas: activo de 2 vías, 100 vatios de potencia, Woofer de fibra de carbono tejida de 8 pulgadas, Tweeter de cúpula suave de 1.25 pulgadas con imán de neodimio, Respuesta de frecuencia de 40Hz-27kHz Crossover activo con diseño multipolo</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
	para respuesta lineal, Control .Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.	
7	Equipo de luz led para cámara 4 Viseras y Montura para batería DV. Especificaciones técnicas:192 Led color CRI 95. Temperatura de color 5500K, Ángulo de haz 55 °. Montura para batería DV. Potencia de entrada CC 8 VDC a 5 A Consumo máximo de energía 12 W . Dimensiones 7.7 x 6.9 x 3 "/ 195 x 175 x 75 mm Peso 11.6 oz / 330 g .Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.	
8	Tripode para luces, Características técnicas:Peso soportado: 1,5Kg; Alt. máx: 190cm; Alt. mín: 49cm; Peso: 1Kg Garantía de buen funcionamiento, mínimo 12 meses a partir de la recepción definitiva.	

Firma del Responsable de Contrataciones