



ANEXO CONVOCATORIA

14/2018

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Deberá tener tres (3) sensores FULL HD CMOS Exmor de 2/3" 1920 x 1080 pixeles, 1000TV líneas, sensibilidad F13 a 2000lx.</p> <p>Formatos seleccionables: 1080/50i, 1080/59.94i, 1080/50P, 1080/59.94P, 1080/29.97PsF, 1080/25PsF, 1080/23.98PsF, 720/50P, 720/59.94P, 576/50i y 480/59.94i.</p> <p>Deberá tener comunicación a travez de CCU mediante cable de fibra hibrida CCFN, distancia máxima de cámara a CCU 600 metros, con cable de fibra modo singular hasta 10Km.</p> <p>Menu para ajustes: Knee saturation, Skin-tone Detail, Low Key saturation, función de tablas de multi Gamma, función de ALAC.</p> <p>Tendrá que tener extensión digital en su función 2x y 4x. Lente Zoom Canon 20x, remoto de lente servo zoom y foco manual MS-15M, visor de 7" HDVF-L750. HXCU-FB80 CCU.</p> <p>La unidad de control de cámara deberá ser por fibra óptica hibrida, salidas HD, HD HDR, 4K mediante un upconverter (2SI, SQD, LEVEL-A/B), además tendrá que tener opción VBS, analógica y salida PIX VBS/R/G/B, señales de tally.</p> <p>Intercomunicador, retorno de video y prompter, panel de control, cable de fibra hibrida de 50 metros CCFN-50 con conectores Neutrik OpticalCon Duo.</p> <p>Deberá tener adaptador de trípode VCT-U14 como así también RCP-1000. Panel compacto de control remoto (con Joystick) para cámaras de las series HDC/HSC/BVP, con cable de interconexión para remoto.</p> <p>Garantía: 1(Un) año - On site a partir de la recepción de la Orden de Compra.</p>	

Firma del Responsable de Contrataciones