

Observatório do Campus

Câmera STL-6303E

CCDs:	Kodak kaf6303e + TI 237H (track)
Amostragem:	3072 x 2048; 9 x 9 microns; 0.475"/pix 657 x 495; 7.4 x 7.4 microns; 0.390"/pix
Campo:	24.3' x 16.2'; 4.3' x 3,2'
Ganho:	2.7 e ⁻ /ADU
RON(rms):	10 e ⁻ (rms)
DARK(-10 C):	5 e ⁻ /min/pix
ROT:	25 s
Full Well:	100000 e ⁻ (ADC: 16 bits, 65536 ADU)
BIAS OFFSET:	100 ADU
Temp. sugerida:	-10 C
Temp. mínima:	T _{ext} - 36 C
Filtros:	(1) B, (2) V, (3) R, (4) I, (5) Clear