

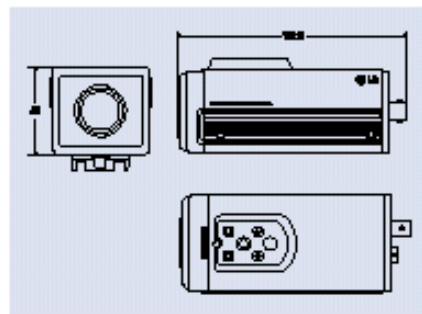
Specifications

Digital Video Recorder

■ LVC-S60

Especificações	LVC-S60HM	LVC-S60HP	LVC-S60NM	LVC-S60NP
Sinal de Sistema	NTSC	PAL	NTSC	PAL
Total Pixels	410K / 380K Pixels	470K / 440K Pixels	270K / 250K Pixels	320K / 290K Pixels
Pick-up device	1/3" CCD Colorido Interline (Super HAD)			
Lente	C/S/C Mount (C Adapted Ring)			
Controle do Iris	DC / AES / VIDEO			
Processo de Sinal	Sinal de processo digital			
Sistema de captura	2:1 interface			
Sync. System	Interno / Line Lock		Interno	
Frequência de captura	59.94Hz (VD)	50.00Hz (VD)	59.94Hz (VD)	50.00Hz (VD)
Resolução	Mais que 480 Linhas (H)	Mais que 470 Linhas (H)	Mais que 330 Linhas (H)	Mais que 320 Linhas (H)
S/N Ratio	Mais que 50dB			
Iluminação Padrão	2000 Lux (3200° K)			
Sensibilidade 1/3 Output	0.4 Lux (F 1.0)			
Sinal de saída do vídeo	1.0 Vp-p Composite (75Ω)			
Back light	On, Off (com Dip S/W)			
Gain control	On (30dB) / Off (10dB) (com Dip S/W)			
Flickerless	On / Off (com Dip S/W)			
White Balance	ATW / Hdd (com Dip S/W)			
Exposição	Controle automático com DC Iris / Video Iris / Shutter automático eletrônico (Máx. 1/100000)			
Fonte de energia	DC 12V (Sensibilidade de polaridade automática) / AC24V			
Consumo	2.8W			
Temp. de operação	-5°C ~ 50°C (Umidade: 0% RH ~ 80% RH)			
Temp. máxima	-20°C ~ 60°C (Umidade: 0% RH ~ 85% RH)			
Peso	Aproximadamente 300g			
Dimensão (HxVxD)	55 x 56 x 123mm (sem a lente)			

Dimensão



PROTecnos
www.protecnos.com.br