



HS-CT7377
CÂMARA TUBULAR C/ILUMINAÇÃO IR ATÉ 25M

- » ALTA RESOLUÇÃO 700TVL
- » DSP SONY EFFIO-E ORIGINAL
- » 2 DNR - REDUÇÃO DIGITAL DE RÚIDO
- » LENTE VARIFOCAL AJUSTÁVEL PELO EXTERIOR COM CORRECÇÃO IR
- » ILUMINAÇÃO INFRAVERMELHOS ATÉ 25M
- » LED'S IR COM DIFERENTES ÂNGULOS DE ABERTURA PARA ILUMINAÇÃO UNIFORME DA CENA
- » TECNOLOGIA DUPLO VIDRO PARA EVITAR REFLEXÃO IR NA LENTE
- » CAIXA EM LIGA DE ALUMINIO DE ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO E GRANDE DISSIPACÇÃO DE CALOR
- » IP66

ESPECIFICAÇÕES

MODELO	HS-CT7377
SENSOR	1/3" CCD SONY SUPER HAD II
PIXEIS	976(H)x582(V)
RESOLUÇÃO	700TVL
S/N RATIO	MAIS DE 48dB
OBTURADOR ELECTRÓNICO	1/50~1/100,000 SEGs.
ILUMINAÇÃO MINÍMA	0,1 LUX / F1.4 (50IRE)
LENTE VARIFOCAL C/CORRECÇÃO IR	4~9 MM
ALCANCE IR	25M (35LED's IR)
SAÍDA DE VIDEO	1.0Vp-p, 75ohm
ALIMENTAÇÃO	12V DC
CONSUMO	MAX340 mA
TEMPERATURA FUNCIONAMENTO	-10°C~50°C
PESO	790GRS
DIMENSÕES	83(D)x86(A)x159(C) mm
PROTECCÃO IP	IP 66

CCTV - CÂMARAS

2012-01