

Características Técnicas

Página principal – www.canariascci.com – pulse aquí

¡Atención!



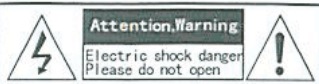
SA1966

Para prevenir descargas eléctricas, no instale los componentes eléctricos de la cámara cerca del agua sin protección



SA1966

Por favor, tenga cuidado cuando vea el símbolo de "alto voltaje" para evitar descargas eléctricas.



Attention,Warning

Electric shock danger
Please do not open

Para evitar descargas eléctricas o riesgos de incendio, por favor, tenga cuidado a la hora de conectar los cables de alimentación. Siga las instrucciones.

Para prevenir descargas eléctricas, no abra y manipule la cámara mientras está conectada a la corriente eléctrica.

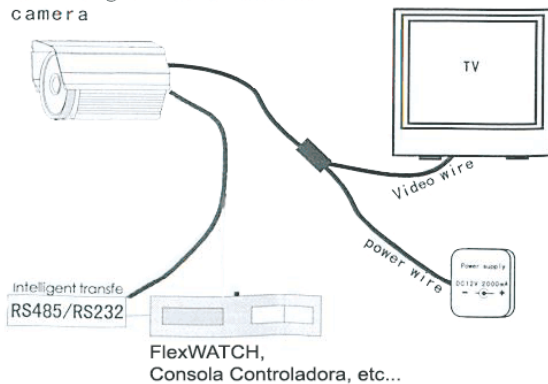
Pickup device	1/4 SONY CCD
System of signal	PAL/NTSC
Horizontal resolution	420 TV lines
Lens	22X (3.9-85.8mm)
Minimum illumination	0lux X (LED open)
S/N Ratio	>48dB
View distance	80-100m
View angle	45" /60"
Waterproofing Level	Ip65
Video level	1.0Vp-p75Ω
Operate tempature	-10°C+50°C
Operate voltage \currencg	DC12V\1.1A
Demension (mm)	172×128×118
Weight (g)	2300g

MANUAL DE USUARIO

CÁMARA CCD COLOR VISIÓN NOCTURNA ZOOM ÓPTICO X22

CONEXIONES DE LA CÁMARA

Varifocal Night vision colour
CCD camera

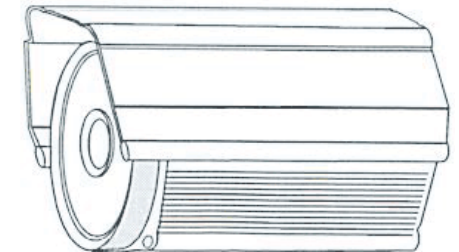


Descripción de los cables

CABLES

Blanco	Rojo	Azul	Verde	Amarillo	Morado
485+	485-	Ground	Zoom	Focus	Menu

No.	Colour	Function	input/output	NOTE
1	Amarillo	Focus	input	DC±3V~±12V
2	Verde	zoom	input	DC±3V~±12V
3	Azul	common ground	input	0V
4	Blanco	485+	input	Bus arbitration: PELCO-D
5	Rojo	485-	input	Baud rate:2400



TopCAM