

SURICAM 

**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS**





Cámaras de Vigilancia

▶ Cámara Bullet



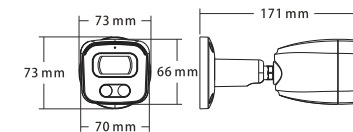
IP	
HD	

▼ SURBMSAFE500

Carton	52*39*28CM
Cantidad	30PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- LED de infrarrojos: 42μ x 2 piezas
- Rango de infrarrojos: 20 M
- Lente de tablero 2.8 / 3.6 mm
- Tamaño: 171 (ancho) x 73 (alto) x 73 (profundidad) mm
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Peso: 650g



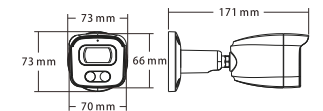
IP	
HD	

▼ SURBMSAGL500WH-2.8 ▼ SURBMSAGL500WH-3.6

Carton	17.1*7.3*7.0 CM
Quantity	20PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS retroiluminado SONY Starvis de 1/2.8 "
- Resolución 4MP
- Píxeles 5MP
- LED infrarrojo 42μ x 2PCS, IP67
- Temperatura de operación-20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento-20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Dimensión171 (ancho) x 73 (alto) x 70 (profundidad) mm
- Peso 750g



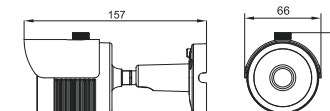
HD	
IP	

▼ SURH30HTC200FVH

Carton	52*39*28CM
Cantidad	30PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- IR LED: 14μ x 20PCS, 25M
- IR LED: 42μ x 2PCS, 30M
- IR LED: 42μ x 4PCS, 40M
- Lente: 2,8 mm, 3,6 mm
- Resistencia al agua: Ip67
- Soporte anti-corte de 3 ejes
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Tamaño: 157(W) x 70(H) x 66(D)mm
- Peso: 650g



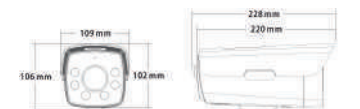
HD	
----	--

▼ SURBMLAHTC200FEHW ▼ SURBMLAHTC2005XELS

Carton	22*10.9*10.6 CM
Quantity	16PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor de imagen Sensor CMOS de 1/3 "
- Resolución de imagen 5M
- Sistema de TVPAL / NTSC
- Longitud de enfoque 6 mm
- Filtro de corte IRISI
- Luz Distanchasta 60 m
- Temperatura de operación-10 °C ~ +60°C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento-20 °C ~ +60°C RH95% máx.
- Peso 2,15 kg



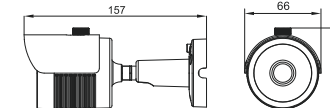
HD	
----	--

▼ SURH30HTC200F-E

Carton	52*39*28CM
Cantidad	30PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- IR LED: 14μ x 12PCS, 25M
- IR LED: 42μ x 2PCS, 30M
- IR LED: 42μ x 4PCS, 40M
- Lente: 2,8 mm, 3,6 mm
- Resistencia al agua: Ip67
- Soporte anti-corte de 3 ejes
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Tamaño: 157(W) x 70(H) x 66(D)mm
- Peso: 650g



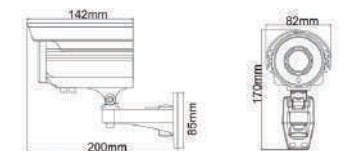
HD	
----	--

▼ SUR60EHTC200FS

Carton	54*39*37CM
Cantidad	16PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS de 1 / 2,9 "
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Lente Varifocal de 2.8-12 mm
- Distancia IR máx. 40m
- Resistente al agua: Ip66
- Compatibilidad con IP66 para exteriores, OSD y UTC
- AHD / CVI / TVI / CVBS 4 EN 1
- Tamaño: 200(W) x 171(H) x 83(D)mm
- Peso: 1,400g

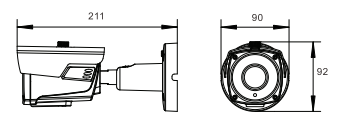


HD **▼ SURP60HTC200FS**

Carton	59*35*49CM
Cantidad	16PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- LED IR: (42μ) x 4 piezas, 40M
- Lente fija: 3,6 mm
- Lente Varifocal de 2.8-12 mm
- Resistencia al agua: Ip67
- Soporte anti-corte de 3 ejes
- Tamaño: 211(W) x 92(H) x 90(D)mm
- Peso: 1.4KG



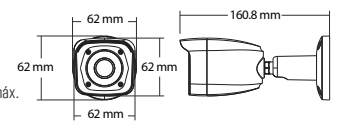
▼ SURM24HTC200FVH
▼ SURM24HT00F-E
▼ SURM24HTC200F-E2.8
▼ SURM24HTC200FVH3.6

HD

Carton	16.08*6.2*6.2CM
Quantity	18PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor de imagen Sensor CMOS de 1/3 "
- Resolución de imagen 5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080
- Obturador electrónico AUTO
- LED de infrarrojos14μ
- OSD y UTC
- IP67
- Temperatura de operación-10°C ~ + 60°C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento-20°C ~ + 60°C RH95% máx.
- Peso 380g

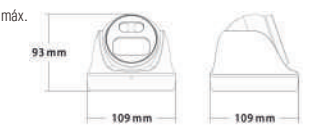


HD **▼ SURCMSAHTC200FEHW**
IP **▼ SURCMSAFL400**

Carton	10.9*9.3*10.9CM
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS de 1/3 "
- Resolución de imagen 5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080
- Alojamiento Metal, IP67
- Temperatura de operación-10 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento-20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Peso800g

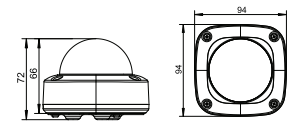


HD **▼ SURMHTC200FVH2.8**
HD **▼ SURHHTC200FVH2.8**

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- MINI cámara domo IR
- IR LED: 14μ x 12PCS, 20M
- Fixed Lens : 3.6mm
- Tamaño: 94(W) x 94(H) x 72(D)mm
- Peso: 400g

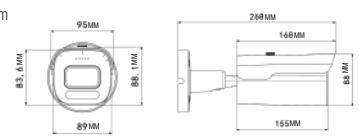


HD **▼ SURBMMBHTC2005XEL**
HD **▼ SURBMMBHTC200FEHW**
IP **▼ SURBMMBFE500**

Carton	26.8*9.5*8.8CM
Quantity	4PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS retroiluminado SONY Starvis de 1 / 2.8 "
- Resolución de imagen 2 millones: 1920 * 1080
- Sistema de TVPAL / NTSC
- Longitud de enfoque Zoom motorizado de 2.8-12 mm
- Distancia infrarroja 40M
- Reducción de ruido 3DNR
- Temperatura de operación -10°C ~ + 60°C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60°C RH95% máx.
- Peso 1,5 kg.

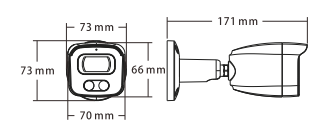


IP **▼ SURBMSAFL400**
HD

Carton	17.1*7.3*7.0 CM
Quantity	20PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS retroiluminado SONY Starvis de 1/2.8 "
- Resolución 4MP
- Píxeles 5MP
- LED infrarrojo 42μ x 2PCS, IP67
- Temperatura de operación-20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento-20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Dimensión171 (anchol) x 73 (alto) x 70 (profundidad) mm
- Peso 750g

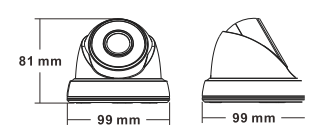


HD **▼ SURDLAHTC200FVH**
HD

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Cámara domo IR de plástico
- LED IR: 14μ x 18PCS, 20M
- Lente fija : 2.8mm, 3.6mm
- Tamaño: 90.5 x 80 x 80mm
- Peso: 300g

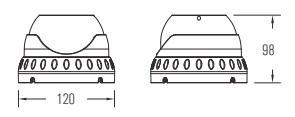


HD **▼ SURDNTHTC2005XES**

Carton	52*39*28CM
Cantidad	24PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



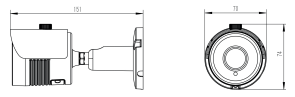
- IR LED: 14μ x 24PCS, 30M
- Lente fija: 3,6 mm
- Lente motorizada: 2.8-12 mm, 2.7-13.5 mm, 3.6-11mm
- Anillo de goma azul, naranja o negro
- Tamaño: Ø120 x 98(H) mm
- Peso: 800g



IP **▼ SURH30SL200**

Carton	15.8*7.6*7.3CM
Quantity	20PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V

- Sensor CMOS retroiluminado SONY Starvis de 1 / 2.8 "
- Resolución de imagen 2MP 1080P
- Sistema de escaneo Exploración progresiva
- LED de infrarrojos 14μ x 20 piezas
- Distancia infrarroja 25M
- Temperatura de operación -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Peso650g

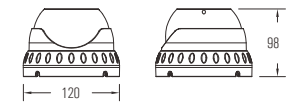


HD **▼ SURDNTHTC200FS**

Carton	52*39*28CM
Cantidad	24PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- IR LED: 14μ x 24PCS, 30M
- Lente fija: 3,6 mm
- Lente motorizada: 2.8-12 mm, 2.7-13.5 mm, 3.6-11mm
- Anillo de goma azul, naranja o negro
- Tamaño: Ø120 x 98(H) mm
- Peso: 800g

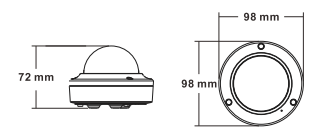


HD **▼ SURNHTC200FVH2.8**

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- MINI cámara domo IR
- LED IR: 14μ x 12 PCS, 20M
- Lente fija: 3,6 mm
- Tamaño: 94(W) x 94(H) x 72(D)mm
- Peso: 400g

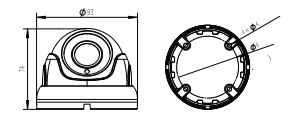


HD **▼ SURDBAHTC200FVH**

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Resistencia al agua: Ip67
- LED IR: 14μ x 18PCS, 20m
- Lente fija: 2,8 mm, 3,6 mm
- Tamaño: Ø93 x 74(H) mm
- Peso: 400g

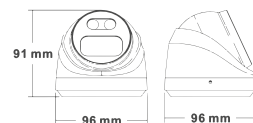


IP ▼ SURCMSBFE500

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Carcasa de metal, IP67
- Soporte anti-corte NO
- Filtro de corte IR SI
- Temperatura de funcionamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% Max
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% Max
- Fuente de alimentación DC12V ± 10%, 700mA
- Dimensión Ø 96 x 91 (H) mm
- Peso 600g

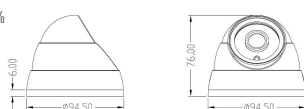


HD ▼ SURDCHTC100B

Carton	90.50*6.00*76CM
Cantidad	18PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Alojamiento metálico, IP66
- Resolución de imagen 2M:1920*1080
- LED infrarrojo 14µ x 18PCS, 20M
- Lente fija: 3,6 mm
- Temperatura de operación -10 °C ~ + 50 °C RH95% Máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95%
- Tamaño: Ø 94,5 x 76 (alto) mm
- Peso: 450g



HD ▼ SURCMSAGL500WH-2.8
IP ▼ SURCMSAGL500WH-3.8

Carton	10.9*9.3*10.9CM
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS de 1/3 "
- Resolución de imagen 5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080
- Alojamiento Metal, IP67
- Temperatura de operación -10 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Peso 800g



HD ▼ SURCMSAHTC200FPEW-2.8
IP ▼ SURCMSAHTC200FPEW-3.8

Carton	10.9*9.3*10.9CM
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS de 1/3 "
- Resolución de imagen 5M: 2592 * 1944 4M: 2560 * 1440 2M: 1920 * 1080
- Alojamiento Metal, IP67
- Temperatura de operación -10 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Peso 800g

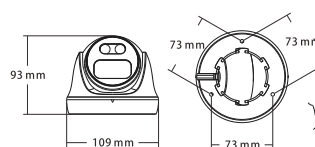


IP ▼ SURCMSAFE500

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- LED de infrarrojos: 42µ x 2 piezas
- Rango de infrarrojos: 20 M
- Lente de tablero de 3,6 mm
- Tamaño: Ø 109 x 93(H) mm
- Peso: 450g

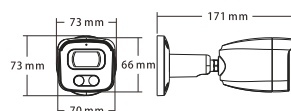


IP ▼ SURBMSDGL500WH
HD ▼ SURBMSDGL500WH-2.8

Carton	17.1*7.3*7.0 CM
Quantity	20PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Sensor CMOS retroiluminado SONY Starvis de 1/2"
- Resolución 4MP
- Píxeles 5MP
- LED infrarrojo 42µ x 2PCS, IP67
- Temperatura de operación -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Temperatura de almacenamiento -20 °C ~ + 60 °C RH95% máx.
- Dimensión 171 (ancho) x 73 (alto) x 70 (profundidad) mm
- Peso 750g



HD ▼ SURCMSBHTC200FW-E2.8
HD ▼ SURCMSBHTC200FW-E3.8

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



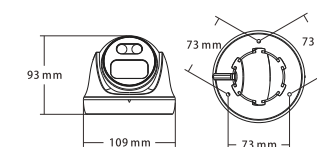
- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- LED de infrarrojos: 42µ x 2 piezas
- Rango de infrarrojos: 20 M
- Lente de tablero de 3,6 mm
- Tamaño: Ø 109 x 93(H) mm
- Peso: 450g

HD ▼ SURCMSDHTC200FPEW2.8
HD ▼ SURCMSDHTC200FW-E2.8

Carton	52*39*28CM
Cantidad	24PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- IR LED: 14µ x 24PCS, 30M
- Lente fija: 3,6 mm
- Lente motorizada: 2.8-12 mm, 2.7-13.5 mm, 3.6-11mm
- Anillo de goma azul, naranja o negro
- Tamaño: Ø120 x 98(H) mm
- Peso: 800g

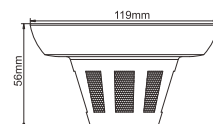


HD ▼ SURDCHTC200FVH

Carton	54*39*37 CM
Cantidad	48PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Lente fija : 3,6mm
- Tamaño: Ø 119 x 56(H) mm
- Peso: 350g

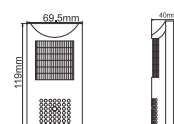


HD ▼ SURRCHTC200FVH

Carton	51*39*35CM
Cantidad	40PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- Lente fija : 3.7mm Lente estenopeica cónica
- Tamaño: 70(W) x 40(H) x 119(D)mm
- Peso: 350g

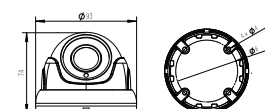


HD ▼ SURDBAHTC200F-E 3.6
HD ▼ SURDBAHTC200F-E 2.8

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- MINI cámara domo IR
- LED IR: 14µ x 12 PCS, 20M
- Lente fija: 3,6 mm
- Tamaño: 94(W) x 94(H) x 72(D)mm
- Peso: 400g

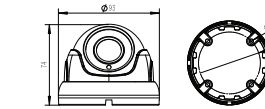


HD ▼ SURDLAHTC200F-E
HD ▼ SURDLAHTC200F-2.8
HD ▼ SURDLAHTC200F-E2.8

Carton	46*39*38CM
Cantidad	50PCS
Color	Blanco
Voltage	DC12V



- A prueba de vandalismo y resistente a la intemperie
- Resistencia al agua: Ip67
- MINI cámara domo IR
- LED IR: 14µ x 12 PCS, 20M
- Lente fija: 3,6 mm
- Tamaño: 94(W) x 94(H) x 72(D)mm
- Peso: 400g



5-IN-1 5M-N H.265+ XVR

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



4K-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURDA2108DP

Características Principales:

- Resolución: 4K
- Canales: 16CH
- Resolución máxima de hasta 5 megapíxeles: 8Mp, 6Mp, 5Mp, 4Mp, 3Mp, 1080p, 960p, 720p (25 fotogramas por segundo).
- Entrada de vídeo IP: 16CH
- Reproducción: 4ch IP/ 1ch HD
- Alarma: 16CH
- Red: 1 RJ45 10M / 100Mbps (WAN).
- Disco duro: 1*SATA3 de hasta 8 TB con conector SATA3 de 2,5" o 3,5"
- Formato de Compresión: H.264 / H.265 + / H.265 +
- Interfaz: 8*BNC, 1*HD, 1*VGA, 1*CVBS, 1*RJ45, 2*USB, 1*RS485
- Interfaz USB: 2 interfaces USB 2.0
- Resolución de Grabación: 4k@10x25fp, 5MP@14x25fp, 4MP@16x25fp, 3MP@16x25fp, 1080P@16x25fp, 960P@16x25fp, 720P@16x25fp, D1@16x25fp.

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



5M-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURDA2116D

Características Principales:

- Resolución: 5M-N
- Canales: 16CH
- Entrada de vídeo BNC: 16CH
- Entrada de vídeo IP: 16CH
- Reproducción: 4ch IP/ 16ch HD
- Alarma: N/A
- Audio: 2CH
- Disco duro: 1 disco duro SATA (2,5"/3,5" SATA, hasta 8 TB).
- Comparación cara a cara: N/A
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 +
- Interfaz: 16*BNC, 1*CVBS, 1*RJ45, 2*USB, 1*RS485
- Resolución de Grabación: 5M-N@6fps, 4M-N@8fps, 3M-N@10fps, 2M-N@15fps.

5-IN-1 4K-N H.265+ XVR

8x SATA 1x E-SATA H.265+ ONVIF P2P



4K-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURDA3132HL

Características principales:

- Resolución: 4K-N
- Canales: 32CH
- Entrada de vídeo BNC: 32CH
- Entrada de vídeo IP: 32CH
- Reproducción: 9ch IP/ 16ch HD
- Alarma: 16CH
- Audio: 12CH
- Disco duro: 8*SATA
- Comparación cara a cara: 4CH
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 +
- Interfaz: 32*BNC, 1*HD, 1*VGA, 1*CVBS, 1*RJ45, 2*USB, 1*RS485.
- Resolución de Grabación: 4K-N@8fps, 5M-N@10fps, 5M@6fps, 4M-N@15fps, 4M@8fps, 3M-N@18fps, 3M@9fps, 2M@15fps.

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



5M-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURX3004C

Características Principales:

- Resolución: 5M-N
- Canales: 4CH
- Entrada de vídeo BNC: 4CH
- Entrada de audio: 1 canal, RCA, soporte AOC
- Reproducción: 4ch IP/ 16ch HD
- Alarma: N/A
- Audio: 2CH
- Disco duro: 1 disco duro SATA (2,5"/3,5" SATA, hasta 8 TB).
- Comparación cara a cara: N/A
- Formato de Compresión: H.264 / H.265
- Soporta una variedad de idiomas
- Interfaz: 1 interfaz Ethernet adaptativa RJ45 10M/100M

5-IN-1 4K-N H.265+ XVR

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



4K-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURDA2108HD

Características principales:

- Resolución: 4K-N
- Canales: 8CH
- Entrada de vídeo BNC: 8CH
- Entrada de vídeo IP: 16CH
- Reproducción: 4ch IP/ 1ch HD
- Alarma: 4CH
- Audio: 6CH
- Disco duro: 1 disco duro SATA (2,5"/3,5" SATA, hasta 8 TB).
- Comparación cara a cara: 2CH
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 +
- Interfaz: 8*BNC, 1*HD, 1*VGA, 1*CVBS, 1*RJ45, 2*USB, 1*RS485.
- Resolución de Grabación: 4K-N@8fps, 5M-N@10fps, 5M@6fps, 4M-N@15fps, 4M@8fps, 3M-N@18fps, 3M@9fps, 2M@15fps.

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



5M-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURDA3108D

Características Principales:

- Resolución: 5M-N
- Canales: 8CH
- Entrada de vídeo BNC: 8CH
- Entrada de vídeo IP: 8CH
- Reproducción: 4ch IP/ 16ch HD
- Alarma: N/A
- Audio: 2CH
- Disco duro: 1 disco duro SATA (2,5"/3,5" SATA, hasta 8 TB).
- Comparación cara a cara: N/A
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 +
- Interfaz: 16*BNC, 1*CVBS, 1*RJ45, 2*USB, 1*RS485
- Resolución de Grabación: 5M-N@6fps, 4M-N@8fps, 3M-N@10fps, 2M-N@15fps.

8x SATA 1x E-SATA H.265+ ONVIF P2P



5M-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURX3008C

Características principales:

- Resolución: 5M-N
- Canales: 8CH
- Entrada de vídeo BNC: 8CH
- Reproducción: 4 canales / 1 canales
- Disco duro: 1 disco duro SATA (SATA de 2,5"/3,5", hasta 8 TB)
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 + / H.264 / H.265
- Interfaz: 1 interfaz Ethernet adaptativa RJ45 10M/100M
- Resolución de Grabación: Analógico puro: 4CH 960H@25fps, 4CH 720P@15fps, 4CH 1080N@15fps, 4CH 5M_LITE@6fps, 4CH 4M_LITE@8fps, 4CH 3M_LITE@10fps.
- Soporta una variedad de idiomas.

1x SATA H.265+ ONVIF P2P



5M-N H.265+ Smart Phone VMS USB DDNS P2P SERIAL ATA

▼ SURX5016C

Características Principales:

- Soporte analógico / AHD / CVI / TVI 2.0 / TVI 3.0 / Red
- Canales: 16CH BNC
- Entrada de audio: 2 canalesRCA, soporte AOC
- Reproducción: 4ch IP/ 16ch HD
- Alarma: N/A
- Audio: 2CH
- Disco duro: 1 disco duro SATA (2,5"/3,5" SATA, hasta 8 TB).
- Formato de Compresión: H.264 + / H.265 + / H.264 / H.265
- Soporta una variedad de idiomas
- Interfaz: RS485



KITS INALÁMBRICO

Kits Inalámbricos

CCTV Accesorios



Vigilancia del hogar
Tan fácil!



Kit de 8 canales 2MP AHD XVR

2MP Metal



▼ SURDA2008D8MD200

Especificaciones

- 1x 8CH 5IN1 XVR Carcasa metálica 1080N
- 8x 1080P Interior domo 4IN1 HD IR 20m
- Cable coaxial 8x 18M
- 1x Cable divisor de alimentación de 8CH
- 1x Adaptador de corriente DC12V / 5A
- 1x Ratón USB

Qué hay adentro

8CH XVR	1
HD Camera	8
8 x 18m Coaxial Cable	8
1 x DC12V2A Adaptor	1
1 x DC12V5A Adaptor	1
1 x 8CH Power Splitter Cable	1

2MP 4CH XVR Kits

WiFi 1MP Metal



▼ SURPLC2004PG2S100

Especificaciones

- wifi Kit set DVR + 4 cámaras + fuente de alimentación
- Entrada de IPC: 4ch1920x1080; 1280x960; 1280x720;
- 1920x1080;1280x960;1280x720
- 3M-N@18fps/ 3M@9fps/ 2M-N@15fps
- 4x adaptador de corriente DC12V / 5A para WIFI NVR
- 1 ratón USB
- Audio 6ch In & 1ch Out; Alarm 4ch In & 1ch Out
- DC12V5A
- DVR Dimension (L x W x H): 260*215*43(mm)
- Peso del paquete del kit: 10,3 kg

Qué hay adentro

4CH XVR	1
HD Camera	4
1 x DC12V5A Adaptor	1
1 x DC12V2A Adaptor	4
1 x 8CH Power Splitter Cable	1

Accesorios CCTV



▼ **LS-50DCF**
Cable de extensión
Coleta hembra DC



▼ **D2029**
UTP Video Balun
BNC Connector



▼ **SUR-US12V2000MA**
Adaptador de corriente / 12V 2AMP



SUR-CON18A
PLUG MACHO SURICAM



SUR-CON18B
Conector hembra de alimentación CC



SUR-8H
CABLE 8 EN 1 SURICAM



SUR-4H
CABLE 4 EN 1 SURICAM



SUR310
Caja de conexiones para LEARN

Accesorios CCTV



▼ **SUR3608CDP**
Balun de video
Balun de video pasivo
para ADH/CVI/TVI

▼ **D2029**
UTP Video Balun
BNC Connector



▼ **SUR-US12V2000MA**
Adaptador de corriente / 12V 2AMP



SUR-CON18A
PLUG MACHO SURICAM



SUR-CON18B
Conector hembra de alimentación CC



SUR-8H
CABLE 8 EN 1 SURICAM



SUR-4H
CABLE 4 EN 1 SURICAM



SUR310
Caja de conexiones para LEARN

Accesorios CCTV

CCTV Accesorios



▼ **LS-50DCF**
Cable de extensión
Coleta hembra DC



▼ **D2029**
UTP Video Balun
BNC Connector



▼ **SUR-US12V2000MA**
Adaptador de corriente / 12V 2AMP



SUR-CON18A
PLUG MACHO SURICAM



SUR-CON18B
Conector hembra de alimentación CC



SUR-8H
CABLE 8 EN 1 SURICAM



SUR-4H
CABLE 4 EN 1 SURICAM



SUR310
Caja de conexiones para LEARN



CONTROL DE ACCESO

- Cerradura Magnética
- Tarjeta / Botón / PIN de Acceso
- Control Remoto
- Panel de Acero
- Sensor Infrarojo
- Panel Numérico



CONTROL DE ACCESO



▼ **SU-600SD**
CERRADURA MAGNÉTICA

- 600 LBS
- LED
- INCLUYE L.



▼ **SU-350LBS**
CERRADURA MAGNÉTICA

- 300 LBS
- LED
- INCLUYE L.



▼ **SURBL-2800**
CERRADURA MAGNÉTICA

- 300 LBS
- LED



▼ **SULZ350**
CERRADURA MAGNÉTICA

- 300 LBS
- Z-TIPO Y ZL-TIPO BRAKET



▼ **SU-22**
TARJETA DE ACCESO

- RFID
- DELGADA
- 3.5" X 2"



▼ **SUREB18**
BOTÓN DE ACCESO

- BOTÓN DE ACCESO ALÁMBRICO



▼ **SU-R**
CONTROL REMOTO

- 433MHZ

CONTROL DE ACCESO



▼ **SU-29B**
PANEL DE ACERO

- PANEL DE ACERO INOXIDABLE
- CON LLAVE
- BOTÓN DE COBRE NIQUELADO



▼ **SUEB-16**
SENSOR INFRAROJO

- ÓPTICO
- TECNOLOGÍA INFRAROJO
- (115X70X25)



▼ **SUREB-16**
SENSOR INFRAROJO

- ÓPTICO
- TECNOLOGÍA INFRAROJO
- (115X70X25)



▼ **SUR11570**
SENSOR INFRAROJO

- ÓPTICO
- TECNOLOGÍA INFRAROJO
- (115X70X25)



▼ **SURT12**
PANEL NUMÉRICO

- CONTROL DE ACCESO RFID
- PINCODE



▼ **SURT12W**
PANEL NUMÉRICO

- CONTROL DE ACCESO RFID
- PINCODE



▼ **SU-0101EM**
PANEL NUMÉRICO

- CONTROL DE ACCESO RFID
- PINCODE





visiontech
DOMINICANA


DISTRIBUIDOR EXCLUSIVO



www.visiontech.do



@suricamrd

 **+1(809) 971-6673**

 **info@visiontech.do**

 **www.visiontech.do**

 **OFICINAS:** C. Proyecto sector Los Llanos de Canabacoa Abajo, Stgo, R.D.

TIENDA: Avenida Circunvalación, #33 al lado de Repostería Teo, próximo a UTESA, Stgo. de los Caballeros, R. D.