

SurroundVideo® Omni SX

Calidad de imagen y confiabilidad del producto mejoradas

- 12 o 20 megapíxeles (MP) día/noche verdadero, interior/exterior
- Cámara de 4 sensores omnidireccional configurable por el usuario
- Enfoque remoto con opciones de lente desde 2.1 mm hasta 16mm
- NightView™ para un fuerte rendimiento con poca luz

Próximamente



Nuevo



SurroundVideo® Omni G3

4 cardanes de sensores motorizados configurables a distancia en una solución omnidireccional todo-en-uno

- 12 o 20MP H.264 cámara omnidireccional de configuración remota todo en uno
- Configuración no táctil: 4 cardanes de cámara individuales cada uno con una lente motorizada que se puede configurar remotamente en cualquier posición alrededor de una pista de 360 °
- Posiciones predefinidas para crear un campo de visión de 360 °, 270 ° o 180 °
- WDR™ mejorado (amplio rango dinámico) hasta 120dB a resolución completa (modelos selectos)

Disponible ahora

MegaDome® UltraHD

12 megapíxeles a 20 fps

- 12 megapíxeles (MP) calidad de imagen de ultra alta resolución a 20 fotogramas por segundo
- Cámara Domo IP H.264 día/noche verdadero, interior/exterior con IR ajustable
- Capaz de resolución 4K a 30fps y resolución 1080p a 60fps
- NightView™ para un fuerte rendimiento con poca luz

Disponible ahora



180 ° panorámico

360 ° panorámico

SurroundVideo® G5 Mini

Modelos de carcasas más pequeñas ahora hasta 20 megapíxeles

- Cámaras Domo IP de 12 o 20MP H. 264 All-in-1 180 ° o 360 ° panorámico día/noche verdadero, interior/exterior
- WDR™ mejorado (amplio rango dinámico) hasta 120dB a resolución completa (modelos selectos)
- Velocidades de fotogramas más rápidas frente a la generación anterior
- Nuevo diseño de carcasa fácil de instalar

Disponible ahora

MegaVideo® UltraHD

12 megapíxeles a 20 fps

- 12 megapíxeles (MP) calidad de imagen de ultra alta resolución a 20 fotogramas por segundo
- Múltiples opciones de lente motorizada P-iris para elegir
- Capaz de resolución 4K a 30fps y resolución 1080p a 60fps
- NightView™ para un fuerte rendimiento con poca luz

Disponible ahora



Lente motorizado P-iris con IR

Lente motorizado P-iris

Configuración remota (RS)

MegaDome® Serie G3

Modelos de configuración remota “no-Táctil”, diseño amigable al instalador

- Configuración remota: sin ajustes táctiles con una lente motorizada varifocal que se puede configurar remotamente en cualquier posición de paneo, inclinación, enfoque y zoom (modelos G3 RS)
- Enfoque/zoom remoto, lente P-iris (modelos G3)
- Cargado con múltiples características y opciones
- Nuevo diseño de carcasa fácil de instalar

Disponible ahora

MicroDome® Duo

2 sensores motorizados configurables por el usuario en una solución todo en uno

- Cámaras Domo IP de 4, 6, y 10MP H.264 todo-en-uno enfoque remoto multi-sensor configurable por el usuario, día/noche verdadero, interior/exterior
- WDR™ mejorado (amplio rango dinámico) hasta 120dB a resolución completa (modelos selectos)
- 2 cardanes de cámara de 3 ejes individuales que se pueden posicionar independientemente
- Múltiples opciones de lente en una carcasa de una sola cámara de 2.1 mm a 16 mm

Disponible ahora



Montaje en superficie con IR

Montaje superficial

Montaje Empotrado

MicroDome® G2

Perfil ultra bajo con enfoque remoto

- Cámaras Domo IP de 1.2, 1080p, 3 y 5MP H. 264 todo-en-uno día/noche verdadero, interior/exterior
- WDR™ mejorado (amplio rango dinámico) hasta 120dB a resolución completa (modelos selectos)
- Modelos de montaje superficial con clasificación IK-10 e IP66 con LEDs IR opcionales (-S modelos)
- Múltiples opciones de lente en una carcasa de una sola cámara de 2.1 mm a 16 mm
- Fácil de instalar con diseño innovador de brazo de resorte (modelos-F)

Disponible ahora