

IPP 3122 Cámara IP Antivandálica FULL HD 2 Megapixeles



- H.264
- Resolución FULL HD 1920x1080 a tiempo real
- Antivandálica
- Siera CLOUD
- Dual Streaming
- Lente fijo 3.6 mm
- PoE
- SIERA DDNS
- ONVIF
- Exterior - IP65
- Alcance de IR de 15 metros
- Visualización por Celulares y Webserver
- Siera Panther CMS 3.0 para 192 Cámaras (Win/Mac)

Diseñada para aplicaciones profesionales en exterior donde son indispensables la resolución FULL HD, la protección antivandálica y la confiabilidad de grabación continua las 24 hs.

| | |
|------------------------------------|---|
| Sensor: | 1/3" – 2.0Mpx |
| Lente: | 3.6 mm |
| Alcance del IR: | 15 mts. |
| Iris Electrónico: | 1/25s – 1/30,000s |
| Iluminación mínima: | 0,02 Lux |
| Resolución de imagen: | 1920 x 1080 |
| Cuadros por segundo: | 1–30fps (NTSC) / 1–25fps (PAL) |
| Compresión de Video: | H.264 |
| Bite Rate para video: | 32K–16Mbps, configurable |
| Reducción Digital de Ruido: | 3D DNR |
| Función Día/Noche: | Filtro ICR |
| Cantidad de Led IR: | 12 Leds |
| Ajustes de video: | Saturación, Brillo, Shutter, Contraste, AGC, Iris, Contraluz, Flicker, Espejo, IR |
| Stream de datos: | Datos y Video |
| Ethernet: | 1 canal 10/100M, RJ45 |
| Procesador: | Microprocesador de alto rendimiento |
| Sistema Operativo: | Linux |
| Seguridad: | Protección por Password, Múltiples niveles de usuario |
| Visualización: | Webserver, CMS y Celulares a través de Siera Cloud |
| Compatibilidad: | ONVIF para utilización con otros sistemas IP |
| Aplicación para Smartphone: | Siera Cloud (disponible en iOS y Android) |
| Temperatura de operación: | –25° C / 60° C |
| Humedad de operación: | <95% |
| Alimentación: | DC12V / PoE |
| Consumo: | 5W / 0.4A |
| Dimensiones: | 120 x 68 mm |
| Peso: | 0.5 Kg |



DATOS SUJETOS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO / IPP3122-0316