



FF Fijas

FICHA TÉCNICA CÁMARA FIJA

Las cámaras submarinas de la serie FF digitales se adaptan a las exigencias de cada cliente tanto en pisciculturas como en centros de mar.

Las cámaras submarinas fijas de la línea FF se conectan a las estaciones de comunicación ITG que permiten tener hasta 8 cámaras por jaula y transmitir las señales de video por fibra óptica o en forma inalámbrica hasta la estación de monitoreo donde podemos visualizar la totalidad de las imágenes en forma simultánea con nuestro software de visualización Site Controller.

La alta calidad de las imágenes, su versatilidad y bajo nivel de mantenimiento hacen de la línea de cámaras FF un equipo esencial en el cultivo de peces maximizando la rentabilidad del negocio.

| | | CÁMARA FIJA DIGITAL D-FF1840 | | CÁMARA FIJA DIGITAL D-FF2840 | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------------|----------------------|
| C A R A C T E R Í S T I C A S | CÁMARA | TIPO | COLOR | TIPO | COLOR |
| | | RESOLUCIÓN | 4MP - 1440 X 2560 P | RESOLUCIÓN | 8 MP |
| | | FORMATO | IP - H265 | FORMATO | IP - H265 |
| | | SENSIBILIDAD LUZ (LUX) | 0.01 | SENSIBILIDAD LUZ (LUX) | 0.01 |
| | | LENTE | 120° / 180° | LENTE | 120° / 180° |
| G E N E R A L E S | GENERALES | ENERGÍA (VDC) | 12 – POE | ENERGÍA (VDC) | 12 – POE |
| | | CONSUMO (WATT) | 5 | CONSUMO (WATT) | 5 |
| | | CORDÓN (M) | OCEANLINE PU (40/50) | CORDÓN (M) | OCEANLINE PU (40/50) |
| | | CUERPO CÁMARA | PVC | CUERPO CÁMARA | PVC |
| | | PESO (Kg) | 2,5 | PESO (Kg) | 2,5 |