







## TIPOS DE CÁMARAS DE CCTV

| TIPO DE CÁMARA  | DOMO O MINI DOMO O INTEGRADA  | BULLET O BALA O COMPACTA   | PTZ (PAN TILT ZOOM) O MOTORIZADA O MÓVIL   | BOX O CAJA O CUBO O PROFESIONAL O CONVENCIONAL                                      | OCULTA O CAMUFLADA O ESPÍA O DISCRETA O MICRO CÁMARA O MINI CÁMARA  | FALSAS O SIMULADAS  |
|---|---|--|--|---|---|---|
| Fotografía  |  |    |   |  |    |    |
| Aplicación  | Generalmente en Interiores (casa, oficina, restaurantes, hoteles, tienda pequeña) | Generalmente en Exteriores (estacionamientos, patios traseros, bodegas, calles, accesos y otras zonas de gran importancia) | Interiores/Exteriores Para el seguimiento de personas u objetos o para grandes superficies (centros comerciales), tienen una persona motorizando las cámaras | Interiores/Exteriores (bancos, gasolineras o instalaciones de alta seguridad)       | Interiores La cámara oculta debe utilizarse con fines legales, la ley prohíbe el uso de cámaras ocultas para entrometerse en la privacidad. | Interiores/Exteriores Exactas a las cámaras reales, persuada a los amigos de lo ajeno de una manera económica sin instalación ni complicaciones |
| Montaje o instalación   | Generalmente en falso techo   | Generalmente en pared  | Generalmente en techo  | Generalmente en pared   | Techo/Pared   | Techo/Pared   |
| Dificultad de instalación   | Menos fácil de instalar (requieren desmontarse)                                   | Más fácil de instalar  | Más fácil de instalar  | Menos fácil de instalar (con carcasa para exterior)                                 | Más fácil de instalar   | Más fácil de instalar   |
| Requiere desmontarse para ajustar la dirección                              | Requieren desmontarse para ajustar la dirección                                   | No requieren desmontarse para ajustar la dirección   | No requieren desmontarse para ajustar la dirección   | No requieren desmontarse para ajustar la dirección                                  |   |   |
| Sabe la dirección donde apunta  | Difícil saber donde apunta (con cúpula de cristal)                                | Fácil saber donde apunta   | Difícil saber donde apunta   | Fácil saber donde apunta  |   |   |
| Forma   | Semiesférica  | Cilíndrica   | Esférica   | Caja o Paralelepípedo   | Con forma de otro dispositivo (sensores, etc.)  | Varias  |
| Ventas  | Más vende   | Más vende  | Menos vende  | Menos vende   | Menos vende   | Menos vende   |
| Coste   | Barata  | Barata   | Más cara   | Cara  | Cara  | Más barata  |
| Fabricada en  | Metal o Plástico  | Metal  | Metal o Plástico   | Metal   | Plástico  | Plástico  |
| Tipo de cámara  | Fija  | Fija   | Móvil  | Fija  | Fija  | Fija  |
| Tipo de lente   | Lente fija o varifocal manual o varifocal motorizada                              | Lente fija o varifocal manual o varifocal motorizada   | Lente varifocal motorizada   | Lente fija o varifocal manual   | Lente fija  | Lente fija  |
| Alcance de la lente   | Menor alcance que las BULLET  | Mayor alcance que las DOMO   | Mayor alcance o larga distancia de visión  | Mayor alcance o larga distancia de visión   | Menor alcance o corta distancia de visión   |   |
| Lente u óptica  | Incluida (lente no intercambiable)  | Incluida (lente no intercambiable)   | Incluida (lente no intercambiable)   | No incluida (lente intercambiable)  | Incluida (lente no intercambiable)  | Incluida (lente no intercambiable)  |
| Soporte para instalación o montaje  | Incluido (no necesitan soporte)   | Incluido (no necesitan soporte)  | Incluido (no necesitan soporte)  | No incluido (si necesitan soporte)  | Incluido (no necesitan soporte)   | Incluido (no necesitan soporte)   |
| Carcasa o cabina o contenedor o cubierta o gabinete o housing para exterior | Incluida (con carcasa)  | Incluida (con carcasa)   | Incluida (con carcasa)   | No incluida (sin carcasa)   | Incluida (con carcasa)  | Incluida (con carcasa)  |
| Iluminación de infrarrojos para visión nocturna                             | Incluida (con visión nocturna)  | Incluida (con visión nocturna)   | Incluida (con visión nocturna)   | No incluida (sin visión nocturna)   | No incluida (sin visión nocturna solo ciertos modelos)  | No incluida/Incluida  |
| Iluminación necesaria   | No requieren de buena iluminación   | No requieren de buena iluminación  | No requieren de buena iluminación  | Si requieren de buena iluminación   | Si requieren de buena iluminación   | Ninguna   |
| Fuente de alimentación  | Exterior  | Exterior   | Exterior   | Interior/Exterior   | Exterior  | No tienen Fuente de Alimentación/Interior (a pilas)   |

|  |                                 |                                   |  |  |  |   |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|--|--|--|---|
| <b>Tensión de alimentación</b>               | 12 VDC                          | 12 VDC                            | 24 VAC o 12 VDC                            | 230 VAC o 24 VAC o 12 VDC  | 12 VDC   | Ninguna/Pilas   |
| <b>Corriente de alimentación</b>             | Menos consumo                   |                                   | Más consumo                                |  | Menos consumo  | Ninguna/Menos consumo   |
| <b>Conector BNC y alimentación</b>           | Colgando de cables              | Colgando de cables                | Colgando de cables                         | En el cuerpo de la cámara  | Colgando de cables                                       | No llevan   |
| <b>Ven los cables</b>                        | No se ven los cables            | Generalmente si se ven los cables | No se ven los cables                       | Si se ven los cables   | No se ven los cables                                     | No se ven los cables  |
| <b>Telemetría</b>                            | No                              | No                                | Si (RS-485)                                | No   | No   | No  |
| <b>Visera contra resplandor sol y lluvia</b> | Sin visera                      | Con visera                        | Sin visera                                 | Sin visera (sin carcasa)/Con visera (con carcasa para exterior)  | Sin visera   | Sin visera/Con visera   |
| <b>Protección o resistencia en exterior</b>  | Menos resistentes en exteriores | Más resistentes en exteriores     | Más resistentes en exteriores              | Más resistentes en exteriores  | Menos resistentes en exteriores                          | Menos resistentes en exteriores   |
| <b>Vandalismo</b>                            | Mejor contra el vandalismo      | Peor contra el vandalismo         |  |  |  |   |
| <b>DIP Switch configuración</b>              | Sin DIP Switch                  | Sin DIP Switch                    |  | Con DIP Switch   |  | Sin DIP Switch  |
| <b>Aspecto</b>                               | Menos disuasiva                 | Más disuasiva                     |  | Más disuasiva  | Menos disuasiva<br>Ocultas en simulando otro dispositivo |   |
| <b>Visible</b>                               | Menos visible                   | Más visible                       | Más visible                                | Más visible  | Menos visible  |   |
| <b>Estética</b>                              | Más estética                    | Menos estética                    |  | Menos estética   | Más estética   |   |
| <b>Tamaño</b>                                | Pequeño                         | Grande                            | Más grande                                 | Grande   | Más pequeño  | Varios  |
| <b>Otros</b>                                 |                                 | Sustituyen a las BOX              | Más avanzadas tecnológicamente<br>Ruidosas | Desuso<br>Aumenta la flexibilidad por lente intercambiable<br>Se calienta más por la fuente de alimentación interna<br>Pueden llevar: Calefactor o resistencia, limpiaparabrisas, ventilador o fan, etc. |  | Sin mantenimiento<br>Las cámaras falsas, pueden ser utilizadas como señuelo<br>Sin la capacidad de captar imágenes<br>No graban |