



Servidor de analítica de 12 canales

DFPRO12



DETECCIÓN DE VÍDEO Y ALARMA

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Personas | Sí |
| Vehículos | Sí |
| Entrada/salida de región | Sí |
| Sabotaje | Sí |
| Merodeo | Sí |
| Objeto abandonado/perdido | Sí |
| Permite combinar reglas | Sí |
| Smart PTZ | Sí |
| Autotracking (ATKPRO) | Sí, opcional |
| Definición de niveles de seguridad | Sí |

VIDEO

| | |
|--------------------------|----|
| ONVIF | Sí |
| ONVIF bridge | Sí |
| Canales de analítica | 12 |
| Soporta cámaras térmicas | Sí |
| Virtual IR | Sí |
| Estabilizador de imagen | Sí |

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

| | |
|----------------------|-------------|
| Modo alimentación | AC |
| Voltaje | 100V ~ 240V |
| Consumo (w) | 130W |
| Alimentador incluido | Sí |

SALIDAS

| | |
|------------------|-----------------|
| HDMI | 1 |
| VGA | 2 |
| Jack auriculares | 1 |
| RJ45 | 1 x 10/100/1000 |

AMBIENTE

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Temperatura de funcionamiento | -10 °C ~ 35 °C |
| Uso | Interior |
| Humedad máxima | 90% |

MATERIAL Y DIMENSIONES

| | |
|-------------|-------------------|
| Instalación | Enrackable |
| Dimensiones | 482 x 300 x 90 mm |
| Material | Metal |
| Peso neto | 8000 g |
| Chasis | 2U |

DISTANCIA DE DETECCIÓN (TÉRMICAS)

| | |
|---------------------|--|
| Cálculos basados en | Cámaras instaladas a 4 m de altura con sensor de 384 x 288 |
| Óptica de 7 mm | 70 m (distancia ciega: 7 m) |
| Óptica de 10 mm | 100 m (distancia ciega: 11 m) |
| Óptica de 15 mm | 155 m (distancia: 17 m) |
| Óptica de 25 mm | 300 m (distancia ciega: 29 m) |

COMUNICACIÓN

| | |
|-----------------------|----------|
| Comunicación con CRA | Sí |
| Comunicación con VMS | Sí |
| Comunicación con PSIM | Sí |
| App móvil | Davantis |

DISTANCIA DE DETECCIÓN (DÍA/NOCHE)

| | |
|---------------------|---|
| Cálculos basados en | Cámaras instaladas a 4 m de altura con sensor de 1/3' |
| Óptica de 3 mm | 32 m (distancia ciega: 2 m) |
| Óptica de 8 mm | 67 m (distancia ciega: 8 m) |
| Óptica de 15 mm | 122 m (distancia: 15 m) |

ENTRADAS

| | |
|-----|---------------------------|
| USB | 4 x USB 2.0 / 2 x USB 3.0 |
|-----|---------------------------|