

DAVANTIS

Server di analisi da 11 canali

DF11



RILEVAMENTO DI VIDEO E ALLARME

| | |
|------------------------------------|----|
| Personas | Si |
| Vehículos | Si |
| Entrada/salida de región | Si |
| Sabotaje | Si |
| Merodeo | Si |
| Objeto abandonado/perdido | Si |
| Permite combinar reglas | Si |
| Definición de niveles de seguridad | Si |

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|---------------|--------------------------|
| Installazione | Enrackable |
| Dimensioni | 482 x 300 x 90 mm |
| Materiale | Metallo |
| Peso netto | 8000 g |
| Telaio | 2U |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| modo dell'alimentazione elettrica | AC |
| Tensione | 100V ~ 240V |
| Consumo (w) | 130W |
| Alimentador incluido | Si |

COMUNICAZIONE

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Comunicazione con CRA | Si |
| Comunicación con VMS | Si |
| Comunicación con PSIM | Si |
| 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 | 70 m (distancia ciega: 14 m) |

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 ciega: 17 m) |
| Óptica de 25 mm | 245 m (distancia ciega: 29 m) |

VIDEO

| | |
|--------------------------|-----------|
| ONVIF | Si |
| ONVIF bridge | Si |
| Canales de analítica | 11 |
| Soporta cámaras térmicas | Si |

USCITE

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

AMBIENTE

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Temperatura di esercizio | -10 °C ~ 35 °C |
| Uso | Interno |
| Umidità massima | 90% |

INGRESSI

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