



Server di analisi da 29 canali

DF29

RILEVAMENTO DI VIDEO E ALLARME

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

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 | Sì |
|----------------------|----|

VIDEO

| | |
|--------------------------|----|
| ONVIF | Sì |
| ONVIF bridge | Sì |
| Canales de analítica | 29 |
| Soporta cámaras térmicas | Sì |

DISTANZA DI RILEVAMENTO (GIORNO/NOTTE)

| | |
|-------------------|--|
| Calcoli basati su | Telecamere installate a 4 m di altezza con sensore da 1/3" |
| Ottica da 3 mm | 32 m (distanza cieca: 2 m) |
| Ottica da 8 mm | 67 m (distanza cieca: 8 m) |
| Ottica da 15 mm | 70 m (distanza cieca: 14 m) |

DISTANZA DI RILEVAMENTO (TERMICHE)

| | |
|---------------------|--|
| Cálculos basados en | Telecamere installate a 4 m di altezza con sensore 384 x 288 |
| Óptica de 7 mm | 70 m (distanza cieca: 7 m) |
| Óptica de 10 mm | 100 m (distanza cieca: 11 m) |
| Ottica da 15 mm | 155 m (distanza cieca: 17 m) |
| Óptica de 25 mm | 245 m (distanza cieca: 29 m) |

COMUNICAZIONE

| | |
|-----------------------|----------|
| Comunicazione con CRA | Sì |
| Comunicación con VMS | Sí |
| Comunicación con PSIM | Sí |
| App mobile | Davantis |

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 |
|-----|---------------------------|