



Servidor de analítica de 9 canales

DFPRO09



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	9
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 ciega: 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 ciega: 15 m)

ENTRADAS

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