technical datasheet

M DAVANTIS



Servidor de analítica de 9 canales

DFPRO09

DETECCIÓN DE VÍDEO Y ALARMA		MATERIAL Y DI	MENSIONES
Personas	Sí	Instalación	Enrackable
Vehículos	Sí	Dimensiones	482 x 300 x 90 mm
Entrada/salida de región	Sí	Material	Metal
Sabotaje	Sí	Peso neto	8000 g
Merodeo	Sí	Chasis	2U
Objeto abandonado/perdido	Sí	DISTANCIA DE DETECCIÓN (TÉRMICAS) Cálculos Cámaras instaladas a 4 m de altura con	
Permite combinar reglas	Sí		
Smart PTZ	Sí	basados en	sensor de 384 x 288
Autotracking (ATKPRO)	Sí, opcional	Óptica de 7 mm	70 m (distancia ciega: 7 m)
Definición de niveles de seguridad	Sí	Óptica de 10 mm	100 m (distancia ciega: 11 m)
VIDEO		Óptica de 15	155 m (distancia: 17 m)
ONVIF	Sí	mm Óptica de 25	<u> </u>
ONVIF bridge	Sí	mm	300 m (distancia ciega: 29 m)
Canales de analítica	9	COMUNICACIÓN	
Soporta cámaras térmicas	Sí	Comunicación con CRA S	
Virtual IR	Sí	Comunicación con VMS	
Estabilizador de imagen	Sí	Comunicación con PSIM Sí	
ALIMENTACIÓN Y CONSUMO		App móvil	Davantis
Modo alimentación	AC	DISTANCIA DE I	DETECCIÓN (DÍA/NOCHE)
Voltaje	100V ~ 240V	Cálculos	Cámaras instaladas a 4 m de altura
Consumo (w)	130W	basados en Óptica de 3	con sensor de 1/3'
Alimentador incluido	Sí	mm	32 m (distancia ciega: 2 m)
SALIDAS		Óptica de 8 mm	67 m (distancia ciega: 8 m)
HDMI	1	Óptica de 15 mm	122 m (distancia: 15 m)
VGA	2		
Jack auriculares	1	ENTRADAS	(USD 2.0 / 2 USD 7.0
RJ45	1 x 10/100/1000	USB 4 x USB 2.0 / 2 x USB 3.0	
AMBIENTE			
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ~ 35 °C		
Uso	Interior		
Humedad máxima	90%		