

DAVANTIS

Servidor de análise de 8 canais DFPRO08



DETECÇÃO DE VÍDEO E ALARME

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

VÍDEO

ONVIF	Sim
ONVIF bridge	Sim
Canales de analítica	8
Soporta cámaras térmicas	Sim
Virtual IR	Sim
Estabilizador de imagen	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	AC
Tensão	100V ~ 240V
Consumo (w)	130W
Alimentador incluído	Sim

SAÍDAS

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

AMBIENTE

Temperatura de operação	-10 °C ~ 35 °C
Uso	Interior
Humidade máxima	90%

MATERIAL E DIMENSÕES

Instalação	Enrackable
Dimensões	482 x 300 x 90 mm
Material	Metal
Peso líquido	8000 g
Chassis	2U

DISTÂNCIA DE DETECÇÃO (TÉRMICAS)

Cálculos	Câmeras instaladas a 4 m de altura com 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 (distância ciega: 17 m)
Óptica de 25 mm	300 m (distancia ciega: 29 m)

COMUNICAÇÃO

Comunicação com CRA	Sim
Comunicación con VMS	Sim
Comunicación con PSIM	Sim
Aplicativo móvel	Davantis

DISTÂNCIA DE DETECÇÃO (DIA/NOITE)

Cálculos	Câmeras instaladas a 4 m de altura com sensor de 1/3"
Óptica de 3 mm	32 m (distância ciega: 2 m)
Óptica de 8 mm	67 m (distância ciega: 8 m)
Óptica de 15 mm	122 m (distância ciega: 15 m)

ENTRADAS

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