



8-Kanal-Analyseserver

DFPRO08



ERKENNUNG VON VIDEO UND ALARM

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

VIDEO

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

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	AC
Spannung	100V ~ 240V
Verbrauch (w)	130W
Inklusive Netzteil	Ja

AUSGÄNGE

HDMI	1
VGA	2
Kopfhöreranschluss	1
RJ45	1 x 10/100/1000

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-10 °C ~ 35 °C
Verwendung	Innen
Maximale Feuchtigkeit	90%

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	Enrackable
Abmessungen	482 x 300 x 90 mm
Material	Metall
Nettogewicht	8000 g
Rahmen	2U

ERKENNUNGSENTFERNUNG (THERMISCH)

Cálculos basados en	Kameras in 4 m Höhe mit 384 x 288 Sensor installiert
Óptica de 7 mm	70 m (distancia ciega: 7 m)
Óptica de 10 mm	100 m (distancia ciega: 11 m)
15-mm-Optik	155 m (toter Bereich: 17 m)
Óptica de 25 mm	300 m (distancia ciega: 29 m)

KOMMUNIKATION

Kommunikation mit CRA	Ja
Comunicación con VMS	Ja
Comunicación con PSIM	Ja
Mobile App	Davantis

ERKENNUNGSENTFERNUNG (TAG/NACHT)

Berechnungen basierend auf	Kameras in 4 m Höhe mit 1/3"-Sensor installiert
3-mm-Optik	32 m (toter Bereich: 2 m)
8-mm-Optik	67 m (toter Bereich: 8 m)
15-mm-Optik	122 m (toter Bereich: 15 m)

EINGÄNGE

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