



10-Kanal-Analyseserver DFPRO10



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	10
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
-----	----------------------------------