# technical datasheet

## **M** DAVANTIS



## Servidor de análise de 19 canais DF19

## 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
Definición de niveles de seguridad	Sim

#### MATERIAL E DIMENSÕES

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

#### ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

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

## COMUNICAÇÃO

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

## DISTÂNCIA DE DETECÇÃO (DIA/NOITE)

Cálculos baseados em	Câmeras instaladas a 4 m de altura com sensor de 1/3"
Óptica de 3	32 m (distância cega: 2 m)
mm	32 III (distancia cega. 2 III)
Óptica de 8	67 m (distância cega: 8 m)
mm	or in (distancia cega. o in)
Óptica de 15	
mm	70 m (distância cega: 14 m)

## DISTÂNCIA DE DETECÇÃO (TÉRMICAS)

Cálculos	Câmeras instaladas a 4 m de altura com
basados en	sensor de 384 x 288
Óptica de 7	70 m (distancia ciega: 7 m)
mm	70 III (distancia ciega. 7 III)
Óptica de 10	100 m (distancia ciega: 11 m)
mm	100 III (distancia ciega. II III)
Óptica de 15	155 m (distância cega: 17 m)
mm	155 III (distancia cega. 17 III)
Óptica de 25	245 m (distancia ciega: 29 m)
mm	243 III (distancia ciega. 23 III)

#### VÍDEO

ONVIF	Sim
ONVIF bridge	Sim
Canales de analítica	19
Soporta cámaras térmicas	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%

#### **ENTRADAS**

USB 4 x USB 2.0 / 2 x USB 3.0