



Server di analisi da 29 canali DF29



RILEVAMENTO DI VIDEO E ALLARME

Personas	Si
Vehículos	Si
Entrada/salida de región	Si
Sabotaje	Si
Merodeo	Si
Objeto abandonado/perdido	Si
Permite combinar reglas	Si
Definición de niveles de seguridad	Si

MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	Enrackable
Dimensioni	482 x 300 x 90 mm
Materiale	Metallo
Peso netto	8000 g
Telaio	2U

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	AC
Tensione	100V ~ 240V
Consumo (w)	130W
Alimentador incluido	Si

VIDEO

ONVIF	Si
ONVIF bridge	Si
Canales de analítica	29
Soporta cámaras térmicas	Si

DISTANZA DI RILEVAMENTO (GIORNO/NOTTE)

Calcoli basati su	Telecamere installate a 4 m di altezza con sensore da 1/3"
Ottica da 3 mm	32 m (distanza cieca: 2 m)
Ottica da 8 mm	67 m (distanza cieca: 8 m)
Ottica da 15 mm	70 m (distanza cieca: 14 m)

DISTANZA DI RILEVAMENTO (TERMICHE)

Cálculos basados en	Telecamere installate a 4 m di altezza con sensore 384 x 288
Óptica de 7 mm	70 m (distanza cieca: 7 m)
Óptica de 10 mm	100 m (distanza cieca: 11 m)
Ottica da 15 mm	155 m (distanza cieca: 17 m)
Óptica de 25 mm	245 m (distanza cieca: 29 m)

COMUNICAZIONE

Comunicazione con CRA	Si
Comunicación con VMS	Si
Comunicación con PSIM	Si
App mobile	Davantis

USCITE

HDMI	1
VGA	2
Jack per cuffie	1
RJ45	1 x 10/100/1000

AMBIENTE

Temperatura di esercizio	-10 °C ~ 35 °C
Uso	Interno
Umidità massima	90%

INGRESSI

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