

Telecamere PTZ

Prodotto

Codice



H.265



APP BitVision
iOS / Android



iVMS320 Software
Mac / Windows

75.IPC56150P18

Descrizione

Parametri

Sensore immagine	1/2,8" CMOS Sony IMX335
Processore Dsp	HiSilicon Hi3516EV300
Risoluzione	5 Mpx
Sistema TV analogico	PAL/NTSC

Lente e Illuminazione

Tipo Focale	Ottico 18X (5,35-96,3)
Lunghezza Focale	5,35-96,3mm (18X) Lente Varifocale Autofocus
IR LED	6 Pz. LED Ø 35
Distanza LED	80 m
Filtro IR	SI (ICR)

PAN/TILT

Pan	0°~360° vel. 80°/s
Tilt	0°~180° (autoflip) vel. 40°/s
Tour	Si

Specifiche

Day/Night	Si (Color - B/W- Auto)
OSD	Si, tramite RJ45
WDR	DWDR
BLC	Supportato

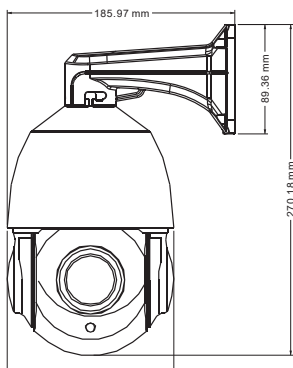
Generale

Protezione	IP66
Temp. di lavoro	-40°C~+60°C
Alimentazione	12Vdc/ 3000mA - PoE 48V integrato
Dimensione	295xØ170x280mm
Materiale del corpo	Metallo
Peso	1.56 Kg

1/2,8" CMOS Sony IMX335



Dimensioni



Funzione
human
tracking

La telecamera segue i
movimenti presenti nel
proprio raggio di azione

ARTICOLI OPZIONALI

Codice

Descrizione

75.GL219

Supporto da palo singolo 180x145mm