

Kamery kopułkowe IP

AXIS P3364-V Mpix



Instalacja
kamer przemysłowych



Montaż
systemów alarmowych



Kontrola dostępu
i czasu pracy



Montaż
systemów p.pożarowych



Instalacja
kina domowego



Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/3" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Wielkość obrazu [px]	1280 x 960 (1,3 MP)
Czułość [lux]	0,1 (kolor), 0,02 (B/W) / 0,15 (kolor), 0,03 (B/W)
Ogniskowa obiektywu [mm]	2,5 - 6 / 3,3 - 12
Apertura [F]	1,2 / 1,4
Kompresja	H.264, MJPEG
Gniazdo karty pamięci	SD/SDHC/SDXC
Kąt widzenia [°]	105 - 49 (H) / 82 - 24 (H)
Zasilanie	PoE IEEE 802,3af Class 2
Przysłona	P-Iris
Dzień/Noc	TAK
WDR	TAK
Technologia Lightfinder	TAK
Częstotliwość odświeżania [fps]	25/30 (1280x960, 50/60Hz), 25/30 (HDTV 720p, 50/60Hz)
Detekcja ruchu	TAK
Detekcja dźwięku	TAK
Alarm sabotażowy	TAK
Audio	dwukierunkowe (wbudowany mikrofon)
ONVIF	TAK
Sieć	IPv4/v6, QoS

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

