

Kamery fisheye IP GV-FE2301 Mpix



Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------------------|---|
| Przetwornik | 1/2,5" CMOS ze skanowaniem progresywnym |
| Wielkość obrazu [px] | 1440x1376 (2 MP) |
| Czułość [lux] | 2,0 (kolor), 0,4 (B/W) |
| Ogniskowa obiektywu [mm] | 1,05 |
| Apertura [F] | 2,8 |
| Kompresja | H.264, MJPEG |
| Zasilanie | PoE (IEEE 802,3af, 48V DC, max 5W, 104mA), 12V DC (max 4W, 333mA), 24V AC |
| Kąt widzenia (H) [°] | 180 |
| Kąt widzenia (V) [°] | 180 |
| Kąt widzenia (D) [°] | 180 |
| Dzień/Noc | TAK |
| WDR | TAK |
| Dwukierunkowa transmisja audio | TAK (wbudowany mikrofon i głośnik) |
| Kompresja audio | AAC, G.711 |
| Wejścia alarmowe | 1 |
| Wyjścia alarmowe | 1 |
| Zabezpieczenie antysabotażowe | zasłonięcie obrazu |
| Stosunek sygnał-szum [dB] | 45 |
| Gniazdo karty pamięci | microSD/SDHC/SDXC |
| Temperatura pracy [°C] | 0 - 50 |

Instalacja
kamer przemysłowych



Montaż
systemów alarmowych



Kontrola dostępu
i czasu pracy



Montaż
systemów p.pożarowych



Instalacja
kina domowego



Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

