

## Kamery kopułkowe Mpix GV-IPCAM 1.3M Dome



### Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość	1.3M (700 TVL)
Czułość	0.1 lux @ F1.2
Przetwornik	Sony 1/3" CCD Progressive scan
Audio	dwukierunkowe kompresja G.726
Zasilanie	12V DC lub PoE
Rozdzielczość obrazu	MPEG-4 ASP 640x480 / 320x240 / 352x288 / 176x144
Rozdzielczość obrazu	MJPEG 1280x960 / 640x480 / 320x240 / 352x288 / 176x144
Rejestracja i podgląd	30 kl./s (MPEG-4 ASP) / 15 kl./s (MJPEG)
Kompresja obrazu	MJPEG lub MPEG-4 ASP (dwa niezależne strumienie)
Kąt widzenia	125.7 / 89.8 (wide), 29.9 / 23.9 (tele)
Zintegrowany obiektyw	3.3~12 mm, F1.4 (wide), F2.9 (tele)
Inne	Auto iris, AES, AWB/PWB, AGC, FL

**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**

