

Kamery kopułkowe IP GV-VD220D Mpix



Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/2.5" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Rozdzielczość [Mpix]	2
Wielkość obrazu [px]	1920 x 1080
Kąt widzenia [°]	101 (poziom), 88 (pion), 49,7 (przekątna)
Czułość [lux]	0 (1/60 sek.), 0,5 (1/5 sek.), 1,0 (1/30 sek.)
Ogniskowa obiektywu [mm]	2,7 - 9
Apertura [F]	1,3
Kompresja	H.264, MJPEG, MPEG-4 ASP
Kompresja audio	AAC, G.711
Zasilanie	12VDC, 24VAC, PoE
Gniazdo karty pamięci	microSD/SDHC/SDXC
Temperatura pracy [°C]	-20 - 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

