

Kamery kompaktowe IP GV-BX320D-E Mpix



Instalacja
kamer przemysłowych



Montaż
systemów alarmowych



Kontrola dostępu
i czasu pracy



Montaż
systemów p.pożarowych



Instalacja
kina domowego



Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/2,5" CMOS ze skanowaniem progresywnym
Rozdzielczość [mpix]	3
Wielkość obrazu [px]	2048 x 1536
Czułość [lux]	0
Ogniskowa obiektywu [mm]	2,8 - 6
Apertura [F]	1,3
Mocowanie obiektywu	CS
Kompresja	H.264, MJPEG, MPEG-4
Zasilanie	PoE+ (IEEE 802.3at)
Kompresja audio	AAC, G.711
Detekcja ruchu	TAK
Strefy prywatności	TAK
BLC	TAK
AGC	TAK
AWB	TAK
WDR	TAK
Wielostrumieniowość	TAK
Gniazdo karty pamięci	microSD/SDHC/SDXC
Wymiary [mm]	100,5 x 100,5 x 317,5
Temperatura pracy [°C]	-40 - 50

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

