

Kamery kompaktowe Mpix NXC-1402M/V50W eneo



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
Rozdzielczość	1600x1200, 1280x1024, 1152x866, 1280x720, 720x576, 720x480, 640x480, 320x240
Czułość [lux]	1,3 przy F1,2
Zasilanie	12VDC, 24VAC, PoE
Waga [g]	380
Pobór mocy	8 W
Detekcja ruchu	tak, 8 Stref / H.264
Wejścia alarmowe	1, 2x TTL
Protokoły sieciowe	IPv4, SMTP, DDNS, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DSCP, UPnP, RTSP, RTP, TCP, UDP, NTP
Zoom cyfrowy	2x ~ 10x
System	kolor

Naszym klientom oferujemy:



WYSOKIE
RABATY



SERWIS CCTV

