

Kamery IP Mpix obrotowe

## LC-HDX22 IP PREMIUM



### Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/2,7" OmniVision Low Illumination CMOS
Wielkość obrazu [px]	1920 x 1080, 1280 x 720
Czułość [lux]	0,5 (kolor); 0,095 (B/W)
Ogniskowa obiektywu [mm]	3,9 - 85,5
Apertura [F]	1,6 - 2,7
Zasilanie	12V DC max. 4A (zasilacz w zestawie)
Prędkość zapisu [FPS]	30 (1080p), 60 (720p)
Protokoły	TCP/IP, HTTP, FTP, RTSP, UPnP, DNS, NTP, RTP, UDP, IGMP
Prędkość transmisji [bps]	1200, 2400, 4800, 9600
Stosunek sygnał-szum [dB]	>50
Ochrona przeciwporunowa [V]	6000
AGC	TAK
WB	TAK
IR-Cut	TAK
P2P	TAK
Grzałka	Automatyczna
Chłodzenie	Automatyczne
Kąt widzenia (D) [°]	68,5 ~ 4,5
Kąt widzenia (H) [°]	54,8 ~ 3,4
Kąt widzenia (V) [°]	41 ~ 2,5

Naszym klientom oferujemy:

