

Kamery IP Mpix hemisferyczne LC-3601H



Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Wielkość obrazu [px]	1280 x 1024
Kąt widzenia [°]	185
Czułość [lux]	0,15 (color); 0,015 (B/W)
Ogniskowa obiektywu [mm]	1,16
Apertura [F]	2,0
Kompresja	H.264
Kompresja audio	G.711
Zasilanie	12V DC; PoE (opcja)
Zużycie energii [W]	max. 6
Dzień/Noc	TAK
Częstotliwość odświeżania [fps]	15 (500Kbps - 8Mbps); 25 (100Kbps - 6Mbps)
Dwukierunkowa transmisja audio	TAK (wbudowany mikrofon i głośnik)
ONVIF	TAK (2.0)
Pamięć lokalna	obsługa karty TF do 128GB
Podgląd	360°; 2 x 190°; 4 x 90°
Regulacja parametrów obrazu	jasność, nasycenie, ostrość, kontrast, BLC, AWB
DPTZ	TAK
Detekcja ruchu	TAK
Porty sieciowe	RJ45 10M/100M

Naszym klientom oferujemy:

