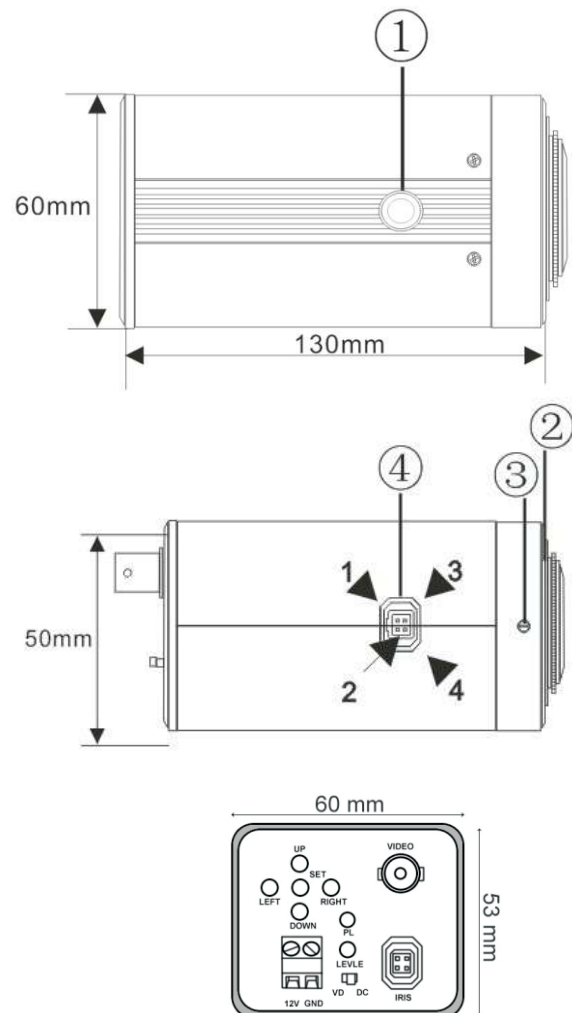


### Główne atuty:

- Przetwornik 1/3" Sony Super, Hi-sensitive CCD & DSP
- Rozdzielczość 650TVL (noc), 600TVL (dzień)
- Czułość 0,001Lux (B/W), 0,1Lux (kolor)
- WDR
- DNR 3D
- Seans UP
- Menu ekranowe - OSD menu

### Parametry techniczne:

Przetwornik obrazu	1/3" Sony Super, Hi-sensitive CCD & DSP
Aktywne elementy obrazu	Wszystkie: 795x596
System wideo	PAL
Filtr mechaniczny IR	NIE
Rozdzielczość	Kolor – 600TVL / B/W - 650TVL
Czułość	Kolor: 0.1 Lux , B/W: 0,001 Lux
Stosunek sygnał/szum (S/N)	>50dB (AGC Off)
OSD	TAK
Migawka elektroniczna	1/50sec ~ 1/100000sec
Kompensacja tła (BLC)	Tak, regulowana
Balans bieli	ATW, AWB, MANUAL, PUSH
Charakterystyka gamma	0,3~1.0 regulowana
Wzmocnienie (AGC)	Wył/ 12dB/ 24dB/ 36dB
Detekcja ruchu	Tak
Mirror	Tak
Tryb dzień noc (D/N)	Kolor / BW/ Auto
Sens Up	Tak (1x~256x)
Redukcja szumów	3D-DNR
Strefy prywatności	TAK (8 stref, 8 kolorów)
Stabilizacja obrazu	TAK
HLI / HSBLC	TAK
Synchronizacja	wewnętrzna
Zasilanie	DC12V, 2.5W
Wymiary	130mm * 60mm * 53mm
Temp. pracy	-10°C ~ +50°C / RH 20~80% MAX
Waga	200g



1- otwór na uchwyt montażowy, 2- pierścień montażowy do obiektywu, 3- blokowanie pierścienia montażowego do obiektywu, 4- Sterowanie auto iris: 1-Control-, 2-Control+, 3-Drive+, 4-Drive-

Dystrybutor:

www.aspot.pl  
ul. Łabędzka 21  
44-100 Gliwice

tel. 32 230 65 45  
e-mail: sklep@aspot.pl