

DIGITAL VIDEO CAMERA



AT DYM60

Ostrzeżenie



UWAGA

Proszę nie otwierać obudowy, grozi to porażeniem prądem.



Uwaga:
Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym nie należy otwierać obudowy kamery. Należy poprosić o pomoc i wsparcie wykwalifikowanych specjalistów lub monterów.

! Ostrzeżenie:

- Nie dotykaj obiektywu i przetwornika CCD;
- Chroń kamerę przed gwałtownym atakiem;
- Nie używaj niezidentyfikowanego źródła zasilania;
- Chroń obiektyw kamery przed silnym światłem;
- Unikaj instalacji w niestabilnych miejscach (wstrząsy, wilgotność, wysoka i niska temperatura, etc)
- Warunki pracy kamery: temp: -30st.C +50st.C, wilgotność: <85%

Instalacja



1. Zamontuj obudowę na ścianie lub na sufitcie;



2. Ustaw kamerę w odpowiedniej pozycji;



3. Załóż osłonę i zakręć obudowę;



4. Podłączenie kamery do monitora.



UWAGA:

- Po zakończeniu wszystkich prac można włączyć zasilanie;
- Podłącz koniec GND do uziemienia;

Specyfikacja

Model	AT DYM60
	Kamera kolorowa
Przetwornik	1/3" SONY Super HAD II CCD CP DSP
Efektywna liczba pikseli	PAL:500(H)x582(V) NTSC:510(H)x492(V)
Wielkość czujnika	4.9mmX3.7mm
System	PAL / NTSC
Rozdzielczość	600TVL
Czułość	0.01Lux/1.2
Electronic shutter	Auto:1/50(1/60)-1/100,000Sec
S/N ratio	>48dB
Audio	Wbudowane
Obiektyw	3.7mm PINHOLE Lens
Wyjście Video	1.0Vp-p,75Ω
Zasilanie	DC 12V±10%
Temperatura pracy	-30st.C +50st.C

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez uprzedzenia