

Utilizare și instalare

- Înainte de instalarea și utilizarea camerei citiți cu atenție manualul și pastrați-l pentru referințe ulterioare. Producătorul acestui produs nu este responsabil pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a aparatului.
- Nu încercați să reparați aparatul, duceți-l la un service autorizat. Reparațiile trebuie efectuate numai de către service autorizat.
- Acest aparat este destinat exclusiv pentru utilizare în interior.
- Nu depozitați aparatul în zone cu umiditate ridicată, cum ar fi baie sau piscină. Feriți aparatul de temperaturi extreme și lumina directă.
- Acest aparat nu trebuie utilizat de către copii sau persoane care au capacitate fizică, mentală sau senzorială redusă sau sunt lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care sunt supravegheați.
- Înainte de a conecta aparatul, verificați dacă tensiunea indicată pe aparat corespunde tensiunii de alimentare de la rețea.
- Curățați aparatul cu o cârpă moale, ușor umezită. Nu folosiți burete abrazivi sau soluții abrazive de curățare, deoarece acestea pot deteriora suprafața aparatului.

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE ȘI FUNCȚIONARE

- Conectați conectorul galben al dispozitivului la terminalul video a televizorului / monitorului prin cabluri AV.
- Conectați dispozitivul la sursa de alimentare.
- Conectați conectorul audio de culoare albă la terminalul audio al televizorului sau monitorului.
- Ajustați focalizarea camerei prin rotirea lentilei.
- În conformitate cu cerințele, se adaugă lumina PIR.
- Montați suportul în poziția dorită.

PARAMETRI

Tip camera	1/3 SONY CCD	1/4 PC7070A CMOS	
Rezoluție	PAL: 782x628, NTSC: 612x592	PAL: 628x580, NTSC: 528x580	
Sistem TV	PAL/NTSC		
Definiția pe orizontală	420 TV linii	380 TV linii	
Iesire video	75 Ω / 1.0 V p-p		
Raport S/N	> 48 db		
Balans de alb	> 0.45		
Obturator electronic	1/50 (1/60) – 1/100.000 sek.		
Compensare lumina de fundal	AUTO		
Temperatura de funcționare	-10°C – 50°C		
Illuminare minima	0 Lux	1.0 Lux / F1.2	3.0 Lux / F1.2
Sursa de alimentare	DC 12 V / 500 mA	DC 12 V / 500 mA	DC 8 V / 200 mA

Specificațiile sunt supuse schimbărilor fara notificare prealabilă.



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatură electrică și electronică)



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.