

# Színes D/N Kamera

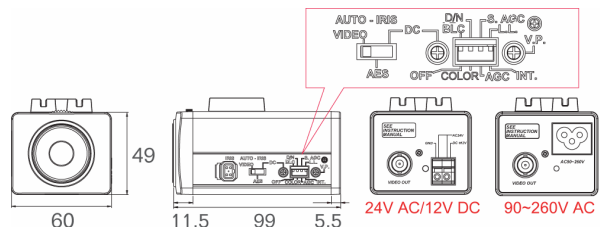
## iT-B540HQ

JELLEMZŐK, Nagyon szép zajmentes kép, kiváló minőség!



### iT-B540HQ

- ◆ 1/3" nagyfelbontású színes D/N kamera
- ◆ SONY HQ1 / 540 TV sor / 0,08 lux @ F1.0
- ◆ Mechanikus fókusz állítás
- ◆ AES/AGC/BLC/Digitális éjszakai-nappali üzemmód (BE/KI)
- ◆ Video/DC írisz vezérlés
- ◆ Line Lock szinkronizálás
- ◆ Beépített dinamikus digitális zajszűrés (DNR)
- ◆ Érzékenység növelés



Tűrés: ±0,5 (mm)

## MŰSZAKI ADATOK

	iT-B540HQ	
Jelrendszer	PAL	NTSC
Képzékelő	1/3" SONY Super HAD II CCD	
Összes képpont száma	795(V) x 596(F)	811(V) x 508(F)
Képfelbontás	540 TV sor	
Minimális megvilágítás	0,08 lux @ F1.0	
Videojel kimenet	1,0Vp-p kompozit, 75Ω; BNC	
Jel/zaj arány	Jobb mint 50dB (Super AGC kikapcsolva)	
Gamma korrekció	0,45	
Képszinkronizálás	Belső / Line Lock (csak a 230V-os típus)	
Automatikus elektronikus zársebesség	BE: 1/50(60)s ~ 1/100.000s, KI: 1/50(60)s	
Erősítés szabályozás	AGC / Super AGC	
Fehéregyensúly	Automatikus	
Háttérfény kompenzálás	BE / KI	
Villódzásmentesítés	Nincs	
Digitális zajscsökkentés / Érzékenység növelés	Automatikus dinamikus digitális zajscsökkentés / Automatikus	
<b>Nappali/éjszakai mód</b>	Színes / Éjjel-nappali (fekete-fehér mód <2 lux, színes mód >5 lux)	
Auto-írisz mód	Video / DC; D4 írisz csatlakozó	
VR beállítás	DC szint, L.L. függőleges szinkron	
Objektív típus	C / CS menet (adapterrel)	
Tápellátás	12V DC / 24V AC: 3,0W; 90V ~ 260V AC: 4,5W	
Működési / tárolási hőmérséklet	-10°C ~ +50°C / -20°C ~ +60°C	
Működési / tárolási relatív páratartalom	80% / 90%	
Méret	60 (szélesség) x 49 (magasság) x 99 (mélység) mm	
Nettó tömeg	12V DC / 24V AC: 250g; 90V ~ 260V AC: 300g	