

SANAN SA-1851



* Képzékelő	1/3" SONY SUPER HAD CCD;
* Felbontás	420TVL~600TVL (opcionális);
* Objektív	3.6mm objektív;
* LED	12db, 5mm-es infra LED;
* Infra hatótávolság	10m;
* Egyéb	4.5" Infrás dome kamera. (OSD Menü opcionális)

Típus	SA-1851		
Képzékelő	1/3" SONY SUPER HAD CCD		
TV jelrendszer	PAL/NTSC		
Effektív pixelszám	PAL:500(H)×582(V) NTSC:510(H)×492(V)	PAL:752(H)×582(V) NTSC:768(H)×494(V)	PAL:795(H)×596(V) NTSC:811(H)×508(V)
Sorfelbontás	420TVL	540TVL	600TVL
Minimális megvilágítás	0.1Lux/F1.2 0Lux (Infrával)		0.001Lux/F1.2 0Lux (Infrával)
Szinkronizáló rendszer	Belső szinkronizálás		
Jel/zaj viszony	>48dB	>54dB	

Elektronikus zár	1/50-1/60,000mp. (PAL) 1/60-1/60,000mp. (NTSC)
Fehéregyensúly	Automatikus fehér színegyensúly követés
Ellenfény kompenzáció	Van
Automatikus jelerősség vezérlés	Automatikus
Gamma állítás	0.45
Video kimenet	1.0Vp-p 75Ω
Objektív	3.6mm objektív
LED	12db, 5mm-es infra LED
Infra hatótávolság	10m
Tápfeszültség	12VDC
Működési hőmérséklet	-10°C - +50°C RH90% MAX
Méretek (mm)	67mm×83mm
Súly (g)	550g



1095 Budapest, Mester utca 34. **1141 Budapest, Fogarasi út 77.**
Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550, Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959,
216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542 220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940
Mobil: 30 940-1970, 20 949-2688 Mobil: 30 531-5454, 30 939-9989

E-mail: delton@delton.hu Web: www.delton.hu

www.sanan.hu

A dokumentáció a Delton KFT. szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után.
A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezéséből származó hibákért felelősséget nem vállalunk.
A leírás és a termék változtatásának jogát a forgalmazó és a gyártó fenntartja.