

SANAN SA-1831



* Képzékelő	1/3" SONY CCD;
* Felbontás	420TVL~700TVL(Opcionális);
* Objektív	3.6mm panelkamera objektív;
* LED	∅ 5mm×23db (Ezüst: ∅ 5mm×24db);
* Infra hatótávolság	20m;
* Egyéb	2.5" Vandálbiztos infrás dome kamera.

Típus	SA-1831		
Képzékelő	1/3" Sony 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 fényigény	0.1Lux/F1.2 0Lux(Infrával)		0.001Lux/F1.2 0Lux(Infrával)
Szinkronizáló rendszer	Belső szinkronizálás		
Jel / zaj viszony	>48dB	>54dB	
Elektronikus zár	1/50-1/60,000s(PAL) 1/60-1/60,000s(NTSC)		
Fehéregyensúly	ATW		
Háttérfény kiegyensúlyozás	Van		
Jelerősség vezérlés	Automatikus		
Gamma Beállítás	0.45		

Video Kimenet	1.0Vp -p at 75Ω
Objektív	3.6mm panelkamera objektív
LED	∅ 5mm×23PCS (ezüst: ∅ 5mm×24PCS)
Infra hatótávolság	20m
Tápfeszültség	12VDC
Működési hőmérséklet	-10°C~+ 50°C RH90% MAX
Méretek (mm)	94mm×80mm
Súly (g)	370g



1095 Budapest, Mester utca 34.
 Tel.: *218-5542, 215-9771, 215-7550,
 216-7017, 216-7018 Fax: 218-5542
 Mobil: 30 940-1970, 20 949-2688

1141 Budapest, Fogarasi út 77.
 Tel.: *220-7940, 220-7814, 220-7959,
 220-8881, 364-3428 Fax: 220-7940
 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.