

SANAN SA-1811E



* Képzékelő	SONY EFFIO-E;
* Felbontás	700TVL
* Objektív	4-9mm, kívülről, megbontás nélkül állítható objektív kézi zoom objektív;
* LED	36db, 5mm-es LED;
* Infra hatótávolság	30m;
* Egyéb	3.5" Vandál biztos, infrás dome kamera.

Típus	SA-1811E
Képzékelő	SONY EFFIO-E;
TV jelrendszer	PAL/NTSC
Effektív pixelszám	PAL:1020(H)×596(V) NTSC:1020(H)×508(V)
Sorfelbontás	700TVL
Minimális megvilágítás	0.001Lux/F1.2 0Lux (Infrával)
Szinkronizáló rendszer	Belső szinkronizálás
Jel/zaj viszony	>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	4-9mm, kívülről, megbontás nélkül állítható objektív kézi zoom objektív
LED	36db, 5mm-es LED
Infra hatótávolság	30m
Tápfeszültség	12VDC
Működési hőmérséklet	-10°C - +50°C RH90% MAX
Méretek (mm)	135mm×119mm
Súly (g)	1170g



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.