

SA-1587



- * Super CMOS Chip, 600TVL;
- * Nappali és Éjszakai mód, Infraszűrő;
- * Képzaj mentes éjszakai mód;
- * 36db Infra LED, vízálló.

Típus	SA-1587
Képezékelő	1/3" Super CMOS
Effektív Pixelszám	PAL:648(H)x512(V) NTSC:510(H)x492(V)
Resolution	600TVL
Minimális Megvilágítás	0Lux/F1.2 (Infrával)
Jel / Zaj Viszony	≥48dB
TV Jelrendszer	PAL/NTSC
Szinkronizáló Rendszer	Belső Szinkronrendszer
Zársebesség	1/50 (1/60) ~1/100, 000 sec
Video Kimenet	BNC 1.0VP-P/75Ω
Objektív	3.6mm/6mm (Opcionális)
LED	∅ 5mmx36db
Infra Hatótávolság	20m
Tápfeszültség	12VDC
Méreték(mm)	173mmx124mmx98mm
Súly(g)	0.43kg



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

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.