

# 12844 SI-SCRHB119

Hochauflösende HD-TVI,AHD,CVI und CVBS Mini Stiftkamera



- 1 / 2,7" 5MP Panasonic CMOS Sensor
- 5/4MP TVI AHD CVI und 960H CVBS im Menü (UTC) umschaltbar
- 3,6mm Objektiv
- IP66 Wetterfest
- Abnehmbares OSD Bedienteil



| Technische Daten          | SI-SCRHB119   |
|---------------------------|---|
| Bildsensor                | 1 / 2,7" 5MP Panasonic CMOS   |
| Signal System             | PAL / NTSC  |
| Auflösungen               | 5MP / 4MP – 960H  |
| Objektiv                  | 3,6mm Festobjektiv  |
| Min. Lichtempfindlichkeit | Farbe 1 Lux / SW 0,5 Lux  |
| Videoausgang              | TVI, AHD 5MP, 4:3 Werkseinstellung 5MP TVI<br>TVI, AHD, CVI 4MP 16:9 / CVBS |
| Signalrauschabstand       | > 50dB  |
| Weißabgleich              | ATW/AWC-Set   |
| Verschl. Geschwindigkeit  | Auto / FLK (1/25 (30)– 1/100.000 sec.)                                      |
| Bewegungserkennung        | Ein / Aus   |
| Digitale Effekte          | Aus / horizontale, vertikale Spiegelung                                     |
| Gegenlichtkompensation    | Aus / BLC   |
| 2DNR                      | Aus / Niedrig / Mittel / Hoch   |
| Tag / Nacht               | Auto / Farbe / SW / Ext.  |
| Sprache                   | Deutsch, Englisch und 9 weitere   |
| Bildverbesserungen        | D-WDR, XDR, 3D-DNR  |
| Gewicht                   | 132g inkl. Standfuß   |
| Kamera Maße               | DxH 19 x 71mm / Ø Standfuß 40mm   |

