

# Datenblatt

## BSC TVI 2811

1/3" 2,1MP Sony CMOS TVI Minikamera, AGC, BLC, Sense-up, Privatzonenmaskierung



### Features:

- 1/3" 2,1MP Sony CMOS Sensor
- 1080P TVI-Videoausgang
- OSD-Menü mit vielen Zusatzfunktionen



Abbildung ähnlich,  
Ausführung und Bauform kann abweichen.

| Technische Daten*                   | Modellbezeichnung<br>BSC TVI 2811  |
|-------------------------------------|--|
| Sensor                              | 1/3" 2.1 Mega Pixel SONY CMOS  |
| Objektiv                            | 3M 2,8 bis 11mm Variozoom Objektiv (V/F Linse)   |
| Scan-System                         | Progressiv   |
| Max. Auflösung                      | 1080p@25fps  |
| Gesamt Pixel                        | 2000 (H) x 1241 (V)  |
| Effektive Auflösung                 | 1920 (H) x 1080 (V) Pixel  |
| Verschlussgeschwindigkeit           | automatisch / manuell ( 1/30(1/25) ~ 1/60000 ) / Flicker   |
| Min. Beleuchtung                    | 0,08Lux  |
| Synchronisation                     | intern   |
| OSD-Menü                            | Ja, mit abnehmbarem Controller   |
| Signal-Rauschabstand                | >46dB (AGC aus)  |
| Sense-Up                            | Auto / aus / x2 bis x30  |
| Tag-/ Nachtschaltung                | Automatisch / nur Farbe / nur schwarz-weiß   |
| AGC                                 | 0 bis 20   |
| Weißabgleich                        | automatisch / manuell  |
| Defog (Entnebelungsfunktion)        | automatisch / manuell  |
| Gegenlichtkompensation (BLC)        | Ja, einstellbar  |
| Digitale Rauschunterdrückung        | 2D + 3DNR (aus, niedrig, mittel, hoch)   |
| D-WDR/ ACE                          | Ja   |
| Bildeffekt                          | Einfrieren / Spiegeln / Farbumkehr   |
| Bewegungserkennung                  | an / aus (bis zu 4 Zonen)  |
| Privatzonenmaskierung               | an / aus (bis zu 4 Zonen)  |
| Verfügbare Sprachen                 | Englisch / Deutsch / Französisch / Italienisch / Spanisch / Polnisch / Russisch / Portugiesisch / Holländisch / Türkisch |
| Video Ausgang (BNC)                 | TVI  |
| Allgemein                           |  |
| Empfohlene Betriebstemperatur       | -10 bis +50°C  |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit         | 0 bis 90% (nicht kondensierend)  |
| Wetterschutz                        | Wenn im Wetterschutzgehäuse verbaut  |
| Lagertemperatur                     | -10 bis +50°C  |
| Stromversorgung                     | 12V DC   |
| Stromaufnahme                       | ca. 150mA  |
| Material                            | Aluminium  |
| Abmessungen Kameragehäuse** (B x H) | 36 x 36mm  |
| Gewicht ca.                         | 150g   |

\*Alle Angaben, wie auch alle sonstigen in dieser Anleitung gegebenen Informationen beruhen auf Herstellerangaben. Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen im Sinne der qualitativen Weiterentwicklung sind auch ohne besondere Ankündigung nicht ausgeschlossen.



Polarität Anschlussspannung



\*\*Messtoleranz: 0,5mm

**Vertrieb durch:**

