



- 1/3" Sony Super HAD II CCD
- 2,8-12mm Objektiv (DC)
- 3-achsiale Bauform
- Optimierte Montage/Einstellung
- 63 IR-LED / mech. IR-Sperrfilter
- IP66 Gehäuse, wettergeschützt
- inkl. Halter und Sonnendach

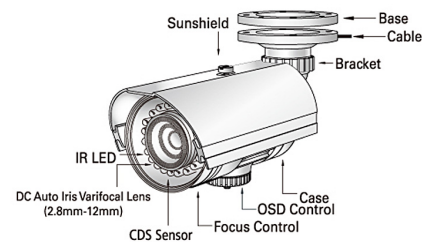
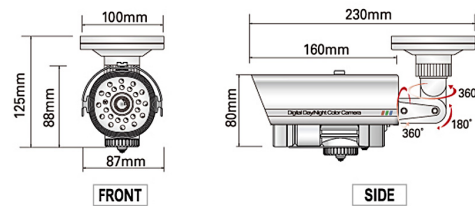


**L-KA526IR-W (40.710.30)**

Kompakte Tag/Nachtkamera im Außengehäuse mit einem hochauflösenden 1/3" Sony Super HAD II CCD (600TVL). Das hochwertige Objektiv (2,8-12mm) verfügt über einen mech. IR Sperrfilter und eine automatische Blendensteuerung (DC). Durch ihre patentierte Bauform lässt sich die Kamera besonders komfortabel und flexibel montieren (3-achsial) und einstellen (OSD-Bedienung, Brennweiteinstellung/Fokussierung leicht zugänglich). Die integrierte Infrarotbeleuchtung liefert durch die 63 IR LEDs störungsfreie Bilder auch bei völliger Dunkelheit bis zu einer Entfernung von 25m. Das Videosignal (BNC) und die Spannungsversorgung (2,1mm Plug) werden an eine Kabelpeitsche angeschlossen. Im Lieferumfang sind Wand-/Deckenhalter mit innenliegender Verkabelung und Sonnendach enthalten.

| Technische Daten          |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Typ                       | Tag/Nacht Kompaktkamera     |
| Videonorm                 | PAL                         |
| Aufnahmesensor            | 1/3" Sony Super HAD II CCD  |
| Abtastung                 | 2:1 Interlace               |
| Aktive Bildelemente       | 752(H) x 582(V)             |
| Videoausgang              | 1 Vss / 75 Ohm (BNC)        |
| Auflösung                 | 600 TV Linien               |
| Synchronisation           | Intern                      |
| Objektiv                  | 2,8 ~ 12 mm (F1.2, ICR, DC) |
| Blickwinkel               | H: 24,1°(T)~96,7°(W)        |
| IR Sperrfilter            | mechanisch (Objektiv)       |
| Tag/Nacht Umschaltung     | Automatisch                 |
| IR-Beleuchtung            | 63 x IR LED                 |
| IR-Reichweite             | max. 25 m (outdoor)         |
| Sens-up (Bildintegration) | ja, x2 ~ x512               |
| Bewegungserkennung        | Ja, 4 Zonen                 |
| Gegenlichtkompensation    | Ja                          |
| Rauschunterdrückung (DNR) | SSNR III                    |
| Weißabgleich              | Auto/ATW/Innen/Außen/ATC    |
| Elektronische Blende      | 1/50 ~ 1/120.000 Sek.       |
| Verstärkungsregelung      | Automatisch                 |
| Signal/Rauschabstand      | 52 dB                       |
| Bedienung                 | OSD                         |

|                        |                                |
|------------------------|--------------------------------|
| Privatzonenmaskierung  | Ja, 12 Zonen                   |
| Schutzart              | IP66                           |
| Gehäuse/Material       | Aluminium                      |
| Farbe                  | silber                         |
| Spannungsversorgung    | 12VDC/24VAC                    |
| Stromaufnahme          | 700 mA                         |
| zul. Arbeitstemperatur | -10 °C ~ +50 °C                |
| max. Luftfeuchtigkeit  | 90 % RL                        |
| Abmessungen            | B:100 mm x H:125 mm x T:230 mm |
| Gewicht                | 1800 g                         |
| Lieferumfang           | Sonnenschutzdach, Wandarm      |



## L-KA526IR-W (40.710.30)

| Zubehör               |  |
|-----------------------|--|
| T-NT 1500 (43.100.02) | Steckernetzteil mit Hohlstecker<br>2,1mm |
| L-ZU-1214 (30.900.14) | Anschlussbox                             |