



### HEL-IR65D

SANTEC Wetterschutzgehäuse IP-66 Alu.  
mit IR-LED Scheinwerfer bis ca.70 m

## PRODUKT BESCHREIBUNG

### ► Anwendung:

Dieses hochwertige zukunftsweisende IP-66 Wetterschutzgehäuse aus Aluminium mit eingebauter professioneller IR-LED Scheinwerfertechnik hat eine Reichweite von bis 70 Metern. Ein Wandarm mit integrierter Kabelzuführung ist dabei. Der Einbau einer professionellen SANTEC Tag/Nacht Kamera ist durch das leichte Öffnen des Gehäuseoberteils sehr einfach.

### ► Technische Spezifikationen:

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Typ                           | IR-Wetterschutzgehäuse            |
| Gehäusety                     | IR-Wetterschutzgehäuse            |
| Schutzart                     | IP-66                             |
| Gehäuseausführung             | Aluminium                         |
| Gehäusefarbe                  | Silbergrau                        |
| Sonnenschutzdach              | Ja                                |
| Frontscheibe                  | Entspiegeltes Frontglas, gehärtet |
| Heizung                       | Ja                                |
| Thermostat                    | Ja                                |
| Lüfter                        | Ja                                |
| Integrierter IR-Scheinwerfer  | Ja                                |
| IR-Wellenlänge (nm)           | 850                               |
| Leucht-Reichweite (m)         | bis zu 70                         |
| IR-Ausleuchtwinkel horizontal | 30 °                              |
| IR-Schaltausgang              | Ja                                |
| Dämmerungsschalter            | Ja, regelbar                      |
| Schaltkontakt                 | Ja                                |

SANTEC BW AG  
An der Strusbek 31, 22926 Ahrensburg, Germany  
Tel.: +49 4102 4798 0, Fax: +49 4102 4798 10  
santec\_info@burg.biz, www.santec-video.com



### ► Technische Spezifikationen:

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montagemöglichkeit            | Wandmontage      |
| Verdeckte Kabelführung        | Ja               |
| Kabelzuführungen              | Ja, innenliegend |
| Integrierter Wandhalter       | Ja               |
| Betriebstemperatur (°C)       | -20 bis +60      |
| Außenmaße BxHxT (mm)          | 150 x 160 x 374  |
| Innenmaße BxHxT (mm)          | 90 x 65 x 180    |
| Betriebsspannung              | 230 V AC         |
| Max. Leistungsaufnahme (Watt) | 32               |

### ► Hinweis:

bitte beachten: Werden Objektive mit einer Brennweite von < 4mm verwendet, so kann es zum Tunnelblick kommen, d.h. es sind Teile des Gehäuses sichtbar. Die Reichweite der IR-Strahler ist stark abhängig von Einsatzort und von der Umgebung. Stark absorbierende Flächen, wie z.B. dunkle raue Strukturen (Boden, Rasen, Asphalt) können zu einer deutlichen Verringerung der maximalen Reichweite führen.

### ► Weitere Bilder:



### ► Empfohlenes Zubehör:

HEL-IRMAST

Mastschelle und Eckenadapter für das HEL-62D/-IR65D/-IR75D Gehäuse