

# ELBEX-Produktinfo **EXT-5548**

## TAG-/NACHT-KAMERAS MIT SCHUTZGEHÄUSE & IR-LED



Die 1/3"-Kameraeinheit mit Objektivsystem ist in einem formschönen, weißen Metallgehäuse mit Dual-Glas-Frontscheibe und 48 x IR-LED untergebracht und erfüllt die Schutzklasse IP66. Sony HQ1-DSP Bildsensor mit 540 Linien Auflösung und motorischem Filterwechsler für Tag-/ Nacht-/ IR-Einsatz. Vario-Objektive 2,8 - 11mm oder 9-22 mm Brennweite mit autom. Blende. Objektiv von Aussen ohne öffnen der Kamera einstellbar. Spannungsversorgung mit 12 V/DC oder 24 V/AC. Lieferumfang mit Sonnenschutzdach, Wandmontagearm mit innenliegender Kabelführung und Adapterkabel für Video-Testausgang.



### TAG-/NACHT-UMSCHALTUNG

Echte Tag-/Nacht-Umschaltung mit motorischem Filterwechsel



FARBE

S/W

IR



### TECHNISCHE DATEN

Kameramodell	EXT-5548/211	EXT-5548/922
Beschreibung	Aussenkamera-Set mit IR-Beleuchtung Tag-/Nacht -Umschaltung mit Filterwechsel	Aussenkamera-Set mit IR-Beleuchtung Tag-/Nacht -Umschaltung mit Filterwechsel
Bildaufnehmer	1/3"- Sony HQ1 HR Sensor	1/3"- Sony HQ1 HR Sensor
Bildpunkte/Pixel	752 x 582	752 x 582
Auflösung	540 Linien (Farbe) / 540 Linien (S/W-IR)	540 Linien (Farbe) / 540 Linien (S/W-IR)
Lichtempfindlichkeit	0,1 Lux ( Farbe) / 0,04 Lux S/W	0,1 Lux ( Farbe) / 0,04 Lux S/W
Tag-/Nachtumschaltung	Ja / Autom. Filterwechsel	Ja / Autom. Filterwechsel
Objektiv	<b>Vario-Objektiv 2,8 - 11 mm</b> Brennweite und Schärfe einstellbar	<b>Vario-Objektiv 9 - 22 mm</b> Brennweite und Schärfe einstellbar
IR-Beleuchtung	48 x IR-LED mit Sensor, integriert	48 x IR-LED mit Sensor, integriert
Objektiv-Steuerung	Autom. Blende	Autom. Blende
Shutter	1/50 - 1/100.000	1/50 - 1/100.000
Gegenlichtregelung/BLC	Ja	Ja
Weissabgleich	Automatisch	Automatisch
Gehäuse / Schutzart	Alu-Profil / IP 66	Alu-Profil / IP 66
Montage	Außen-/ Innenbereich	Außen-/ Innenbereich
Abmessungen	85 x 80 x 205 mm (mit Sonnendach)	85 x 80 x 205 mm (mit Sonnendach)
Gewicht	2,5 kg	2,5 kg
Spannung	12 V/DC und 24 V/AC	12 V/DC und 24 V/AC
Stromaufnahme	max. 800 mA (IR-LED ein)	max. 800 mA (IR-LED ein)
<b>Lieferumfang</b>	Sonnenschutzdach und Wandarm Konfektioniertes Anschlusskabel BNC / DC Adapter-Kabel für Video-Testausgang	Sonnenschutzdach und Wandarm Konfektioniertes Anschlusskabel BNC / DC Adapter-Kabel für Video-Testausgang

# ELBEX-Produktinfo **EXT-5548**

## TAG-/NACHT-KAMERAS MIT SCHUTZGEHÄUSE & IR-LED

### DETAILS & ZUBEHÖR



ZUBEHÖR (opt.)  
SPANNUNGS-VERSORGUNG  
Netztrafo EP 24/09 (24 V/AC-0,9A)



### ABMESSUNGEN

