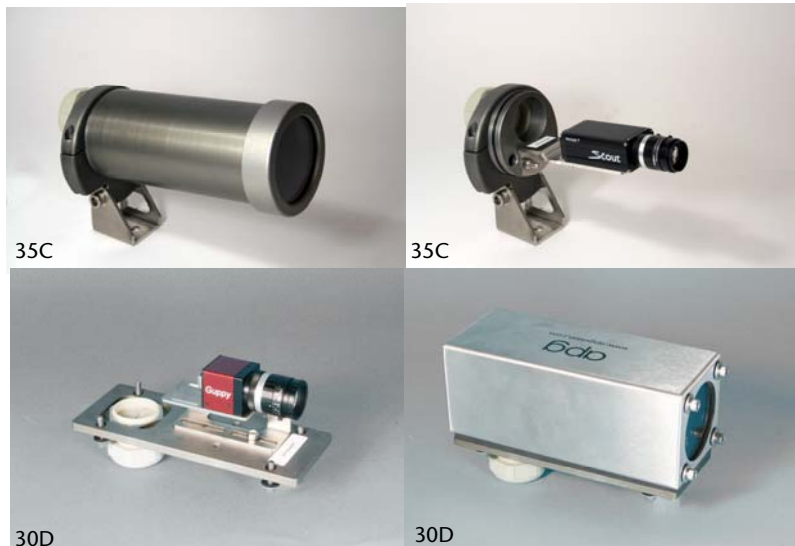


# Schutzgehäuse für Kameras

## für den Einsatz in rauer Industrieumgebung



### Kamera - Schutzgehäuse

- Industrietaugliches, robustes Schutzgehäuse
- Schutzart IP 65 bis EX-Schutz
- Großer Kabeldurchlass, konfektionierte Kabel verwendbar
- Verfügbar für alle gängigen Kamerafamilien wie z.B. Allied Vision Cuppy, Marlin und Stingray Serie Basler A600er Serie, Scout Sony, ProSilica, u.v.m.

## KAMERA-SCHUTZGEHÄUSE

Werden Kameras in einer rauen industriellen Umgebung eingesetzt, so stehen zum Schutz gegen Staub, Schmutz und Spritzwasser Kamera-Schutzgehäuse in verschiedenen Ausführungen und Größen für eine Vielzahl von Kamerafamilien zur Verfügung.

### Technische Daten

- Industrietaugliche, robuste Schutzgehäuse
- Schutzart von IP 65 bis EX-Schutz
- Großer Kabeldurchlass, daher sind fertig konfektionierte Kabel verwendbar, kein Löten von Steckern nötig
- Kamera zur Inbetriebnahme und Justage vollkommen zugänglich
- Gehäuse, Kameraträger und Befestigungselemente aus Edelstahl, Bodenplatte teilweise aus Aluminium
- Frontscheibe: Polycarbonat oder Glas
- Kabeldurchlass PG Verschraubung PG29 – PG36
- Standard-Objektive verwendbar, Verlängerung des Gehäuses für extrem große Objektive
- Optional: Anschluss für Luftspülung des Gehäuses, Luftvorhang vor Frontscheibe
- Abmessungen: LxD ca. 250x95 mm, Gewicht ca. 1,7 kg Typ 35C
- Abmessungen: LxBxH ca. 190x75x85 mm, Gewicht ca. 1,2 kg Typ 30D

### GESCHÄFTSBEREICH Photonik

Tel.+49 (0)72 43 604-180/  
BV@polytec.de -181

### POLYTEC GMBH Polytec-Platz 1-7

D-76337 Waldbronn  
Tel.+49 (0)72 43 6 04-0  
Fax +49 (0)72 43 6 99 44  
info@polytec.de

Weitere Beratung erwünscht?

Rufen Sie uns an, nennen Sie uns Ihren Anwendungsfall, wir beraten Sie kompetent und umfassend.