



## Internet Kameragehäuse für Außennutzung mit Lüfter und Heizung 15-AH28B

### Technische Angaben

#### Bestandteile

<b>Außenmaße des Gehäuses</b>	• L/ max.: 410 • D / max.: 140 • L mm: 350 • D mm: 110
<b>Höchstmaße der Kamera</b>	• L mm: 245 • B mm: 70 • H mm: 70
<b>Gewicht</b>	• 1480
<b>Freiraum</b>	• Ø 78
<b>Dicke</b>	• 3mm
<b>Material</b>	• Aluminium-Spritzguss
<b>Oberfläche</b>	• Beschichtung aus hellgrauem Pulver, schwarze Abschlusskappen
<b>Verwendung</b>	• Im Freien
<b>Bestandteile</b>	• 15AH28B
<b>Heizung</b>	• v
<b>Ventilator</b>	• v
<b>Stromversorgung</b>	• 12 V DC, 24 V AC (Stromkabel nicht mitgeliefert)

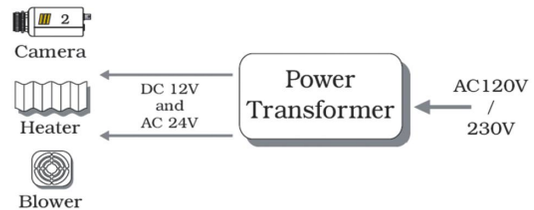
Dieses Kameragehäuse unterstützt eine externe Stromversorgung mit 12 V (nur TV-IP300 / TV-IP300W). Wenn Sie das Gehäuse mit einer TV-IP100 / TV-IP100W oder TV-IP200 / TV-IP200W verwenden wollen, verwenden Sie bitte das Netzteil der Kamera und die Stromversorgung des Gehäuses für die Lüftung und Heizung.

#### Strapazierfähiger Haltearm

- Kamerakabel kann zum Schutz gegen Beschädigungen durch den Haltearm geführt werden
- Fassung für Kabelmanagement
- Max. Tragfähigkeit: 10 kg
- Material: Stahl
- Höhe: 180 mm
- Fassung: 90(OD)x31
- Befestigung: 4 Schrauben
- Schwenkwinkel: 360°
- Neigewinkel: 120°
- Gewicht: 760
- Abmessungen: 54 x 43 x 48,5 cm

### Integrierte Stromüberwachung

#### Power Management Inside



### Eigenschaften

- Zusätzliche Wärmedämmung
- Aluminiumgehäuse
- Anwendung im Freien
- Stromversorgung mit 24, 110 oder 220 V Wechselstrom
- Integrierter Transformator
- Heizung: ein: unter 15 °C, aus: über 25 °C
- Lüftung: ein: über 40 °C, aus: unter 30 °C
- Für Kabelmanagement geeignet

### Bestellungs Informationen

#### TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA  
Tel: 1-888-777-1550  
Fax: 310-891-1111  
Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)  
Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

**1-888-326-6061**