



## **TPH-5000** **Boîtier de caméra pour extérieur**

Le TPH-5000 de TRENDnet offre la solution parfaite pour transformer les caméras ordinaires d'intérieur en systèmes de surveillance extérieurs. Réalisé en aluminium moulé et conçu pour un niveau maximal de protection (IP 67), il protège complètement les caméras de la poussière et de l'eau. Totalement étanche, il est en outre fourni avec un support de fixation adaptable entièrement câblé, protégeant le câblage de la caméra des intempéries.



( Camera Sold Separately )

### **Caractéristiques**

- ...> Étanche avec un indice de protection Ip67
- ...> Protège les caméras de valeur contre la poussière, la pluie et la neige
- ...> Peut contenir la majorité des caméras intérieures non étanches
- ...> Convient pour des caméras jusque 300 (L) x 105 (l) x 80 (h) mm
- ...> Une soufflerie et un chauffage (en option) maintiennent la vitre frontale exempte d'humidité et de gel
- ...> Boîtier avec fermeture à charnière avec bras de support
- ...> Plaque de fixation ajustable pour la caméra
- ...> Boîtier et support de fixation en aluminium moulé
- ...> Finition ivoire
- ...> Bornier de connexion du câblage intégré
- ...> Les câbles passent à l'intérieur du support de fixation
- ...> Garantie de 2 ans

### **Bénéfices**

- ...> **Simplicité d'intégration:**  
Boîtier avec charnière et bras de support pour un accès et une installation aisés
- ...> **Rentabilité:**  
Transforme la majorité des caméras intérieures ou non étanches en caméra extérieure
- ...> **Fonctionnement:**  
Solide et étanche



# TPH-5000

## Boîtier de caméra pour extérieur

### SPECIFICATIONS

**Gamme d'application:**

- Installations intérieures / extérieures

**Niveau de protection:**

- Étanche jusque IP 67

**Soufflerie et chauffage supplémentaires (non fournis):**

- Chauffage : Actionné automatiquement à 15 ° C (59 ° F); se coupe à 25 ° C (77 ° F)
- Soufflerie : Actionné automatiquement à 35 ° C (95 ° F); se coupe à 25 ° C (77 ° F)

**Bornier:**

- Bornier à 3 voies avec fusible de 3 Ampères plus bornier à 6 voies

**Boîtier:**

- En aluminium moulé avec finition ivoire

**Presse-étoupe:**

- 2 presse-étoupes PGB11 en nylon

**Dimensions du boîtier:**

- 450 (L) x 135 (l) x 158 (h) mm

**Dimensions intérieures:**

- 300 (L) x 105 (l) x 80 (h) mm

**Dimensions de la vitre:**

- 95 (L) x 80 (l) x 4 (épaisseur) mm

**Poids:**

- Boîtier : 2,9 Kg
- Support : 0,75 Kg

**Matériel fourni:**

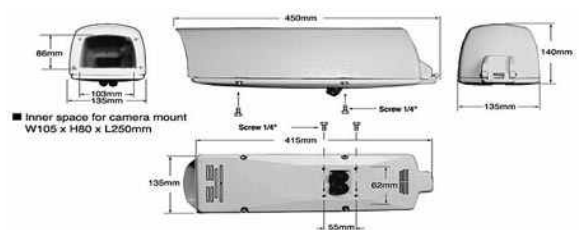
- Pour l'installation de la caméra dans le boîtier : 1 vis inoxydable 1/4 " UNC à tête hexagonale avec rondelle, 1 joint
- Fixation au mur : 3 fixations murales avec boulon galvanisé
- Fixation du boîtier au mur : 4 vis inoxydables 1/4 " UNC à tête hexagonale avec rondelles
- Outil : 1 clé Allen

**Certification:**

- CE



### Solution de Réseaux



- |   |                             |                        |
|---|-----------------------------|------------------------|
| (1) Heater (optional)                         | (5) Terminal Block Assembly | (9) Ground Wire        |
| (2) Heat Shield (comes with Heater)           | (6) 2 x PGB11 Cable Glands  | (10) Blower (optional) |
| (3) Thermal Control Board (comes with Heater) | (7) 4 x Screws              |                        |
| (4) Camera Mounting Platform                  | (8) Heater & Blower Wires   |                        |

### Produits en relation

- ➔ **TV-IP100:**  
Internet Caméra Serveur
- ➔ **TV-IP200:**  
Caméra Internet Serveur
- ➔ **TV-IP300:**  
Serveur perfectionné de Webcam jour/nuit

### Information pour commander

**TRENDware International, Inc.**  
3135 Kashiwa Street  
Torrance, CA. 90505. USA  
Tel: 310-891-1100  
Fax: 310-891-1111  
Web: [www.TRENDNET.com](http://www.TRENDNET.com)  
Email: [sales@trendware.com](mailto:sales@trendware.com)



**Pour commander, merci d'appeler au:**  
**1-888-326-6061**