



## TSAH0350

Caisson type dôme étanche IP66 et Antivandale

pour module de caméra carte

Caisson type dôme en IP66 pour module de caméra



### Fonctionnalités

- Classe du caisson - IP66 (NEMA 4X)
- Destiné aux applications à l'intérieur / extérieur
- Tension d'entrée : 12 V CC / 24 V CA / 220 V CA (disponibles)
- Chauffage et ventilateur intégrés (en option)
- Construction en aluminium moulé

### Caractéristiques techniques

| Modèle                                  | TSAH0350   |
|---|--|
| Type                                    | Intérieur / Extérieur, type dôme   |
| Indice de protection                    | Classe du caisson - IP66 (NEMA 4X)   |
| Matériau                                | Aluminium moulé  |
| Finition                                | Argent   |
| Tension d'entrée                        | 12 V CC / 24 V CA / 220 V CA (disponibles)   |
| Consommation                            | -  |
| Interface réseau                        | -  |
| Dimensions (Ø × H)                      | 142 mm × 84 mm (5,59 pouces × 3,01 pouces)   |
| Zone de visualisation de la fenêtre (Ø) | -  |
| Taille de intérieure utile (Ø × H)      | 42 mm × 42 mm (1,65 pouces × 1,65 pouces) to 28 mm × 28 mm (1,10 pouces × 1,10 pouces) |
| Dispositif de chauffage                 | -  |
| Dispositif de ventilation               | -  |
| Température d'utilisation               | de -40 °C à 50 °C (de -40 °F à 122 °F)   |
| Bulle                                   | 2 mm (0,08 pouce), verre trempé  |
| Produits liés                           | • TSAM0140 : Supports pour dômes type L  |
| Poids                                   | 0,45 kg (0,99 livre)   |
| Certifications                          | CE, FCC, RoHS  |

\*La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.