

TWB-1866

Déclencheur manuel sans fil

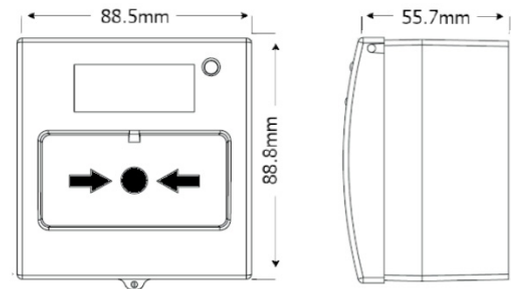


Le TWB-1866 est une alarme incendie manuelle sans fil qui sert à donner un avertissement manuel en cas d'incendie. Il communique entièrement sans fil avec le récepteur sans fil. TWB-1866 peut fonctionner pendant 4 ans avec une pile ou 8 ans avec deux piles. Il prend en charge le fonctionnement avec réinitialisation et un couvercle de protection supplémentaire peut être installé pour éviter les situations qui provoquent de fausses alarmes.

Caractéristiques générales

- Certifié EN54-11, EN54-13 & EN54-25
- Portée : environ 500m (champ ouvert)
- Durée de vie des batteries : 8 ans (2 batteries CR123A)
- Réinitialisable "Type d'opération"
- Housse de protection en option (TFA-0165)
- Montage encastré et en surface possible

Dimensions (mm)



Fiche technique

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Certificats | EN54-11, EN54-13 & EN54-25 |
| Fréquence de fonctionnement | 868 mHz - TLPWAN |
| RF alimentation | 14dBm (25mW) |
| Nombre de canaux | 10 |
| Portée | ca. 500m |
| Batterie | 8 ans (2 batteries CR123A) |
| Consommation | 25uA |
| Werkingstype | Réinitialisable |
| Type d'opération | -10°C ~ 55°C |
| Dimensions (mm) | 86x55x88 mm |
| Niveau d'humidité | 95% RH |
| Classe de protection | IP30 |

Extra

