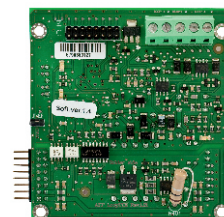


## Boucle IRIS TTE

Extension de boucle, protocole de communication Teletek Electronics

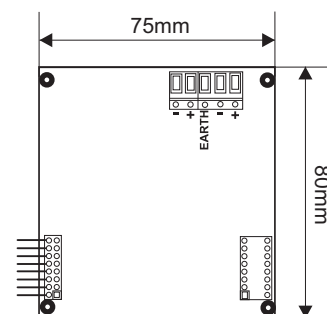
### Description

IRIS TTE est une extension de boucle dans les systèmes d'alarme incendie adressables IRIS. L'extension de boucle supporte le protocole de communication TTE elle est conçue pour fonctionner avec les détecteurs, modules et sirènes SensoIRIS.



### Spécifications techniques et environnementales

Protocole de communication . . . . . TTE (Teletek Electronics)  
Consommation électrique maximum . . . . . 500mA  
Nombre de dispositifs maximum . . . . . jusqu'à 250  
Section des fils pour bornes. . . . . 0.4mm<sup>2</sup> - 2.0mm<sup>2</sup>  
Température de fonctionnement. . . . . -10°C à +65°C  
Résistance à l'humidité . . . . . (93 ± 3)% @ 40°C  
Poids . . . . . ~30g  
Dimensions . . . . . 75x80mm



### Informations sur le conditionnement

• **Boîte individuelle** - 1 unité pour boucle IRIS TTE, dimensions 108 x 108 x 46 mm

### Gamme de produits compatibles

- **IRIS** - Centrale d'alarme incendie adressable
- **Détecteurs SensoIRIS** - T110, T110 IS, S130, S130 IS, M140, M140 IS
- **Avertisseurs SensoIRIS** - MCP150
- **Modules SensoIRIS** - MIO, MC-Z, MOUT, MISO, MINP, GAS
- **Sirènes SensoIRIS** - WSOU, WSST, BSOU, BSST

### Informations de contact: