

TR15 TACTILE



- *Tableau répéteur d'exploitation adressable*
- *Écran tactile 7"*
- *Gain de câble à l'installation*
- *Compatible gamme Héphas*
- *Certification NF-SSI : TRE-030-A*

Référence Commerciale

Désignation	Code article	Caractéristiques
TR15 TACTILE	TR15TACTILE	Tableau répéteur d'exploitation adressable permettant la gestion des répétitions visuelles et sonores des fonctions issues d'un Système de Sécurité Incendie. Il assure la répétition des fonctions essentielles suivantes : - Détection Incendie (au sens de la norme EN54-2) - Alarme évacuation (au sens de la norme NF S61-936)

Caractéristiques Techniques

Dimensions (Lxhxp)	270 x 170 x 40 mm
Plage d'alimentation	16 à 60 V
Tension nominale	24V ou 48V
Consommation en veille	74,3mA @ 16V / 54,1mA @ 24V / 32,4mA @ 57,6V
Consommation maximale	167,2mA @ 16V / 123,8mA @ 24V / 71,5mA @ 57,6V
Température d'utilisation	De -5°C à +40°C
Température de stockage	De -10°C à +50°C
Communication	Trbus à 38 400 bauds
Longueur maximale	1 km
Type de câble :	
- Alimentation	1 paire 1,5 ² (Rm = 0,023 /m) ou 1 paire 2,5 ² (Rm = 0,0124 /m)
- Dialogue	1 paire 8/10 CR1
Nombre maximum de TRE	32 par liaison
Humidité acceptable	≤ 93% à 40°C sans condensation
Indice de protection - couleur	IP31 - Gris RAL 7035