

Afin de compléter vos équipements de communication, IFETURA-eu vous propose un produit *très simple*, particulièrement *compact* vous permettant de transmettre les informations de la ligne audio aux différents opérateurs.

Sa conception *robuste* le rend particulièrement efficace aux utilisations en *ambiances sévères* (projections d'eau, poussières, vibrations...).

Raccordé sur la ligne d'alimentation (24V<sub>DC</sub> en mode nominal) et sur la ligne audio, cet émetteur *transmet en permanence* aux récepteurs TAT891HFR les informations qui transitent sur la ligne.

Cet appareil est compatible avec nos produits de la gamme TAN0510, TAT891HFR, TAT891, PM911 et PF911.

## INTERPHONE INDUSTRIEL TAT891HFE



### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Alimentation	15 à 32V <sub>DC</sub>
Consommation	50mA
Fréquence d'émission	433.8MHz
Puissance d'émission	10 mW
Ligne de transmission	2 x 1mm <sup>2</sup> min
Type de boîtier	Polycarbonate
Dimensions (L x H x P)	150 x 110 x 80mm + 85mm antenne
Poids	350g
Indice de protection	IP535
Portée	Environ 1km max. (à découvert)
Raccordement	Câble 4 fils

### CONFIGURATION POSSIBLE

