



MADE IN FRANCE



Description : Spécialement conçu pour être intégrée dans les espaces les plus réduits. Constitué d'une plaque robuste en acier inoxydable (2 mm) résistant au vandalisme, résistant aux chocs IK10, protégé par les poudres et les liquides IP66.

Ce poste offre la possibilité de choisir entre 1 ou 2 boutons de multi numérotation automatique, très facilement paramétrable à distance.

Voyant de prise de ligne intégré au bouton.

Sa mémoire n'est pas volatile.

Fonctionne sur les lignes à courant faible (garanti jusqu'à 18 mA)

Caractéristiques mécaniques:

Matière face avant : Inox finition brossée

Coffret saillie :Inox

Boîtier à encastrer :ABS

Fixation : Murale en 2 points

Microphone :Type à électret étanche

Haut-parleur :1 watt étanche et anti vandale

Raccordement :Sur connecteur débrochable

Type de câble : Fils mono ou multibrins section maxi de 1.5mm²

Entrée de câble :Type étanche pour câble Ø6 à Ø12mm

Dimension type encastré :.120 X 200 X 40 mm

Dimension type saillie :123 X 203 X 54 mm

Poids :3,9 kg

Indice de Protection:.....IP66 / IK10 (type saillie)

Température ambiante d'utilisation :-40 °C / + 70°C

Options:

- Carte gâche
- Télésurveillance

Caractéristiques électriques:

Tension de ligne : 20 à 60 Vcc Consommation Max: 40mA

Consommation Repos : 15µA

Tension sonnerie : 30 ± 80 Vac

Puissance sur HP : 1W

Mode conversation : mains-libres piloté

Raccroché : automatique

Autre caractéristique : CCITT Q23

Versions:

VARIANT	
REFERENCES	DESCRIPTIONS
TLS247S1B	A ENCASTRER 1 BOUTON
TLS247S1BG	A ENCASTRER 1 BOUTON + GACHE
TLS247S2B	A ENCASTRER 2 BOUTONS
TLS247S2BG	A ENCASTRER 2 BOUTONS + GACHE
TLS247S1BS	AVEC COFFRET SAILLIE 1 BOUTON

Existe également en version interphonie / IP nous consulter

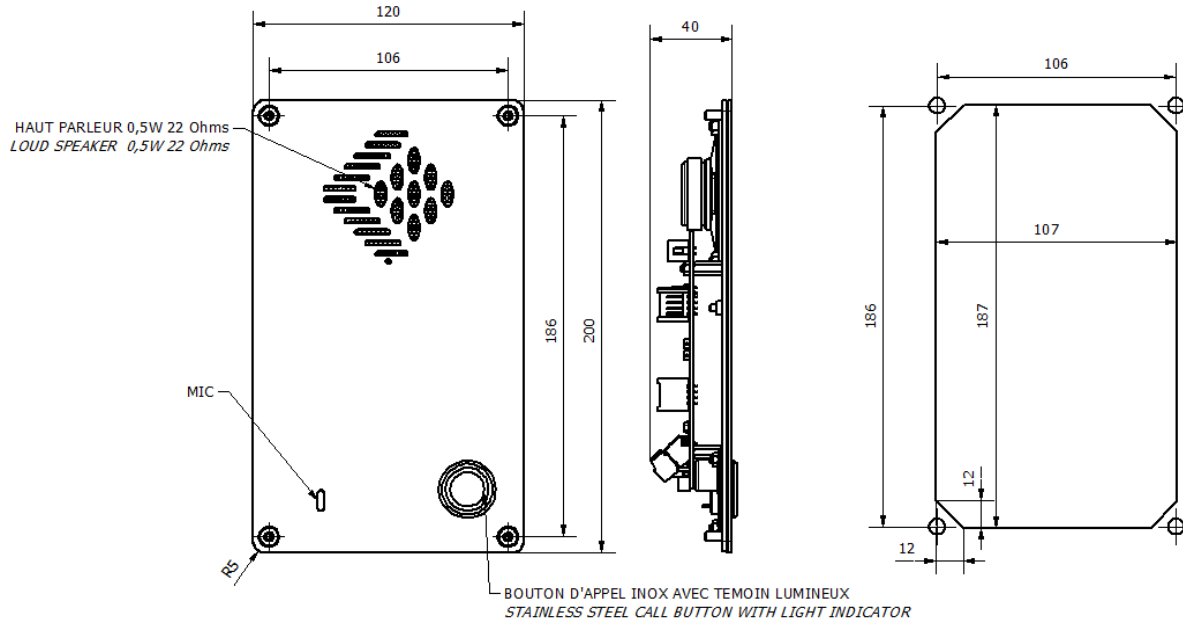
Procédure d'installation et de maintenance :

- Ouverture et fermeture du couvercle par 4 vis.

Cet équipement est fourni avec une garantie de 2 ans pièces et mains d'œuvre en sortie usine.

Encombrement:

Version encastré



Version saillie

