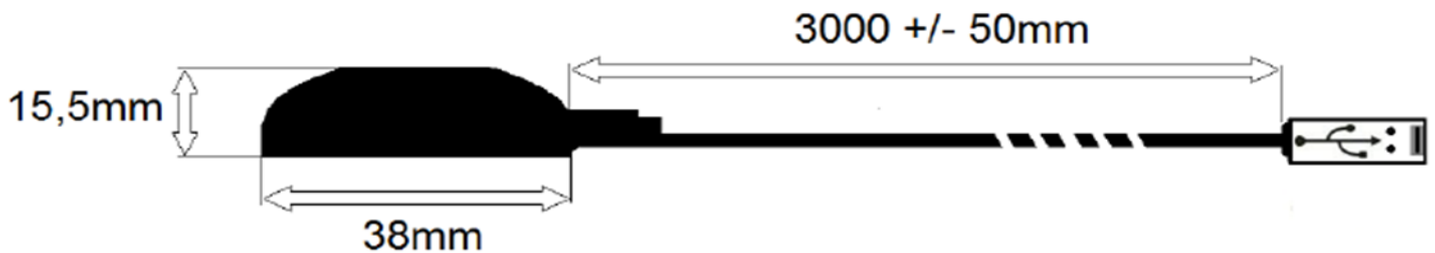


Cette antenne GPS a été conçue pour des environnements extérieurs.

Facile à monter et dotée d'une embase magnétique, cette antenne est dédiée aux routeurs industriels (IPL) ou aux Boitiers d'accès Machine (RAS) de la marque Etic Telecom.



CARACTÉRISTIQUES

	Electriques
Type	GPS: Module Telit: SE 880
Fréquences	<ul style="list-style-type: none"> • 1575,42 MHz • GPS L1 C/A Code • 48 canaux • Opérationnelle jusqu'à 4g et une vitesse de 500m/s
VSWR	<1 ;5
Polarisation	RHCP
Synchro	<ul style="list-style-type: none"> • A chaud : 1s • A froid < 35s
Consommation	Standby : 10mA et Tracking 35 mA
Données de sortie	NMEA (précision 2m)
Connecteur	USB (5V)

	Mécaniques
Couleur	Noire
Poids	70g
Dimension	38x34x15,5 mm
Montage	Embase métallique (plan de masse : 60x60)
Fixation	Magnétique
Température	De -40°C à +75°C



DOC_MPR_ANT405_Documentation commerciale (mise à jour le 05/09/2017)