



## STE DE DEVELOPPEMENT EN ELECTRONIQUE AVANCEE

S.A.R.L. au capital de 36 587,76 EUR – R.C.S. Montauban B. 328230263  
18, rue Léon de Maleville – F82000 MONTAUBAN – FRANCE  
Tél : +33 (0)5 63 93 53 44 e-mail: dea.fr@dea-fr.com



### TRTX-2

#### EMETTEUR DE TRACKING POUR CHAUVES-SOURIS ET AUTRES PETITS ANIMAUX

Notre Société, créée en 1983 est spécialisée dans les produits de radiodiffusion, radiocommunication et transmission de données par voie hertzienne.

Depuis quelques années nous avons aussi une activité « Nature Sauvage », représentée par les détecteurs de chauves-souris Batfinder-01 (maintenant obsolète) et Batfinder-02. Nous avons également un récepteur de tracking Battracker-01, actuellement commercialisé dans ses versions 3.0 et 4.0, un récepteur de signaux codés Battracker-01C et, bien sûr, une gamme d'émetteurs de tracking dont nous avons le plaisir de vous présenter le nouveau membre, le **TRTX-2**. C'est notre plus petit modèle... pour l'instant et, à notre connaissance, le **plus petit sur le marché**. Il bénéficie d'une électronique miniaturisée, issue de la version TRTX-3, qui a déjà quelques années d'existence. Ce modèle est équipé d'une antenne de 20 cm à mémoire de forme qui reste toujours droite. Une version codée est prévue également pour la saison 2025.

N.B. En raison de la très faible quantité d'énergie disponible, ce modèle ne peut être conservé très longtemps avant utilisation. Nous conseillons une date de livraison planifiée de deux semaines maximum avant la date prévue d'utilisation. En effet, la consommation en mode désactivé est extrêmement faible et comparable à l'autodécharge de la batterie et donc difficile à estimer a priori. Ceci étant, l'émetteur est néanmoins parfaitement fonctionnel, mais sa durée de service serait affectée, par exemple de l'ordre d'une journée par semaine de stockage supplémentaire après la troisième.

## TRTX-2

Dimensions :	13 x 5 mm (hors antenne)
Masse nominale :	0,175 g +/- 5 %
Durée de service :	5-6 jours
Durée des bips :	20 ms
Période des bips :	2 secondes



Les émetteurs TRTX-2 peuvent être conservés pendant 2-3 semaines avant d'être utilisés sans perte sensible de durée de fonctionnement. L'activation se fait par la suppression d'une petite boucle en fil très fin - opération à la portée de tous et sans aucun équipement spécial.

Conseils d'utilisation (manuel) : [http://www.dea-fr.com/fr/prod/wl/trtx\\_man](http://www.dea-fr.com/fr/prod/wl/trtx_man)