



BOÎTIER ÉLECTRONIQUE MIE 210TIC

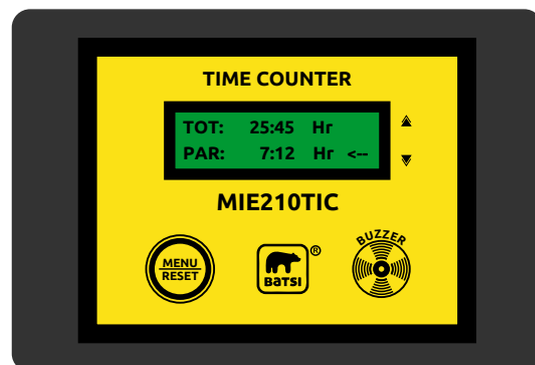
Le module MIE 210TIC (Time counter) indique les heures travaillées. Il propose information partielle et total des heures de travail.

Vous pouvez choisir comment compter les heures de travail:

- Activer le compte par le capteur RPM
- Activer le compte par le capteur Oui / Non
- Activer le compte directement lorsque l'ordinateur est sous tension. Pas de capteur nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| ■ ALIMENTATION | 12 V |
| ■ TEMP. TRAVAIL | -20 A +80 °C |
| ■ PROTECTION | IP 65 |
| ■ MÉSURES (HxWxD) | 64 x 98 x 38 mm |
| ■ POIDS | 170 gr |
| ■ ÉQUERRE | AIMANT |
| ■ CAPTEURS | 1 CAPTEUR INDUCTIF (OPCIONNEL) |



Code produit:
MIE210TIC

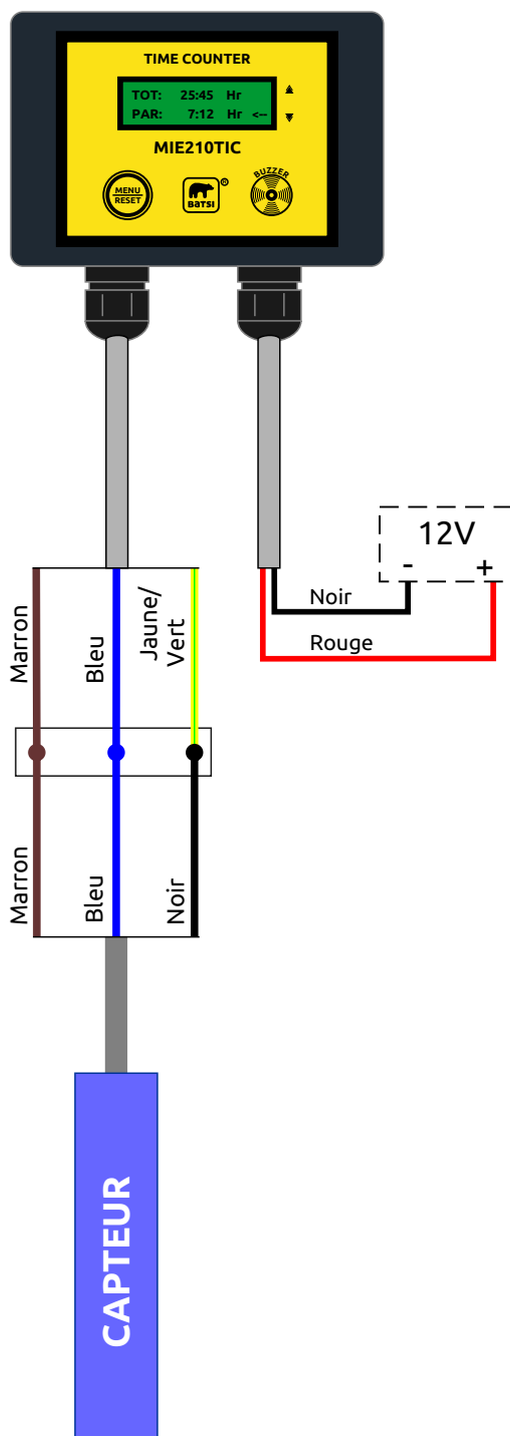
Le fabricant se réserve le droit d'apporter des changements dans leur équipement, sans avis préalable, afin d'améliorer le produit.



MIE 210TIC

SCHÉMA DE BRANCHEMENT

| | |
|------------------------|--------|
| MARRON | + 12 |
| BLEU | GND |
| JAUNE/ VERT | SIGNAL |



FICHE PRODUIT

EID Electrònics S.L.
C/Camí Les Comes, nº23 Pol. Ind.
25123-TORREFARRERA
(Lleida - Spain)

Tel.: +34 973 750 771
Fax: +34 973 750 791
www.batsi.eu
batsi@batsi.eu