

## Model: GTP-001 Contrôleur de Rondes

001 système de contrôle de ronde avec la nouvelle fonction, il a soulevé les fonctions traditionnelles de contrôle de ronde à un hauteur sans précédent, ce système de contrôle de ronde prend en charge plusieurs langues, et libre de



définir les paramètres de l'objets contrôle de ronde et les normes d'enregistrement, les paramètres de diversification, une grande précision de la date, afin qu' elle puisse être utilisée à un large éventail de domaines, notamment la recherche scientifique, logistique pétrochimie, Chemin de fer, Stockage, militaire, et d'autres domaines complexes, le tableau de la date de la performance faire vos gestions arts.

## Information technique:

Maximum empreinte digitale	300 PCS
Exposition	TFT 2.4' 240*320
Capacité de stockage	10000PCS
Réponse à lire	<0.1s
Température de travail	-40°C à +70°C
Humidité de travail	30% à 95%
Batterie	1350 mA Pile au lithium rechargeable
Consommation	60 mA à 160 mA
Communication	USB câble
Dimension	170mm*75mm*30mm
Poids Net	280g
Valeur maximum	0.0001-10million
Accessoires	Batterie au lithium, câble de connections, échangeur, cas



- \* Technologie d'empreintes digitales.
- \* Induction automatique et non tactile à la lecture d'étiquette RFID.
- \* Définir automatiquement le paramètre de la collecte de points et les données de contrôle de ronde.
- \* Entrée clavier, faciliter la collecte de données.
- \* Gestion des droits d'empreintes digitales à plusieurs niveaux.
- \* Ecran LCD peut afficher étiquette ID, la Patrouille la route etc...
- Ingénierie coquille plastique, étanche, durable,
  résistant aux températures élevées et basses.
- \* Les données peuvent être stockées pendant 30 ans sans puissance.

## **Accessoires:**



