

Trans@LOG

Le Trans@LOG est un système de gestion embarqué évolutif. Les applications sont multiples de part l'intégration en une seule et même carte des dernières technologies de traitement de l'information. L'utilisation de composants électroniques récents autorise un haut niveau de performance, tout en réduisant la consommation d'énergie. Contrôler en temps réel les entrées / sorties d'un entrepôt, préparer des commandes, suivre les différentes étapes d'un processus (mélange de produits, préparation de lots, etc.) telles sont quelques-unes des applications du Trans@LOG. Définissez votre besoin avec notre équipe de développement logiciel et retrouvez sur l'écran graphique du Trans@LOG votre application telle que vous l'avez imaginé. Le logiciel applicatif est téléchargeable via un des ports série, ce qui facilite considérablement les opérations de maintenance et de mise à jour. Avec le Trans@LOG de ARD Pesage, pilotez du bout du doigt vos activités de pesée embarquée

Caractéristiques:

- Alimentation Batterie 12 V, autonomie 20 h
- Fonctions Brut/Tare/Net
- Total / Sous Total
- Multi-Echelons
- Comptage de pi



  partir de: 3811 à HT

MODÈLES

Référence	Portée	Précision	Dim. Plateau	Prix € HT
TRLOG	600 kg	0.1 kg	1150 x 540 mm	3811

OPTIONS

Référence	Libellé	Prix € HT
FTRSP1400	Longueur de fourches 1400 mm	500
OEM-BATTRLOG	Tirroir Batterie suppl	167
TR-FRCH-INOX	Option Fourches Inox	525

IMAGES

