

Le CLD01 est un appareil d'affichage de nombres compris entre 0 et 999. Il intègre un compteur-décompteur d'impulsions (contacts secs) permettant l'incrémement (+1), la décrémentation (-1) et la remise à zéro du nombre affiché. Le réglage du nombre affiché peut être réalisé sans fil à l'aide d'une télécommande infrarouge permettant également l'incrémement (+1), la décrémentation (-1) ainsi que la mise hors service de l'appareil. La valeur affichée reste mémorisée en cas de mise hors service ou de coupure de l'alimentation. L'appareil est livré dans un habillage en aluminium et abs à intégrer dans un caisson pour les usages en extérieur. Le CLD01, associé à une logique adéquate, permet de réaliser à moindre coût des systèmes de comptage (Gestion de file d'attente, pièces en production, personnes, véhicules, ...).

Télécommande IRT11



CLD01



- ▶ Utilisation Intérieur
- ▶ Dimensions L = 120 ; H = 50 ; P = 25 mm ; poids = 0,1Kg
- ▶ Affichage LED* rouge (Afficheurs 7 segments 72 x 35 mm)
- ▶ Habillage aluminium laqué noir et abs blanc (cotés)
- ▶ Logique à microprocesseur
- ▶ Zéros non significatifs non affichés (blanking)
- ▶ Entrées "contacts secs" filtrées : +1, -1, RAZ + réc. IR
- ▶ Visibilité 15 mètres
- ▶ Accessoires de fixation murale en option
- ▶ Télécommande IR de réglage (IRT11) en option
- ▶ Alimentation 5VCC 1A (Livrée)

* Diodes électro-luminescentes (LED). Caractéristiques indicatives sujettes à modifications