

### CSK, Principes de travail et utilise

La CSK série quatre ou cinq et six ou sept-peu électromagnétique compteurs produit par notre société sont utilisés pour enregistrer les cumulés nombre de signaux d'impulsion électrique. Il peut être utilisé comme un instrument d'affichage numérique avec deux instruments, qui est largement utilisé dans l'industrie pétrolière et chimique. Textile, mécanique, l'exploitation minière, la défense nationale, l'agriculture, alimentaire, impression et d'autres impulsion électrique compte. Après le signal est entré dans un compteur, il produit une aspiration dans l'électro-aimant de telle sorte que l'armature lecteurs l'échappement et entraîne le numérique rotation à effectuer décimal comptage.

### Principaux paramètres techniques

#### Modèle spécification CSK6-YKW

Compter quatre peu, cinq peu, six peu, sept peu

Tension spécifications DC6V, DC12V, DC18V, DC24V, DC36V, DC48V, DC110V, DC220V, AC24V, AC36V, AC48V, AC110V, etc.

Tolérance tension nominale-15% ~ + 10%

Puissance DC: 3.5 w, AC: 3 w

Vitesse de comptage DC: 20 fois/seconde, AC: 10 fois/seconde

200000000 fois la durée de vie





