

## Solution de comptage piétons compacte EPC11

L'EPC11 est particulièrement indiqué pour équiper des sites dont on veut connaître la fréquentation (commerces, bureaux recevant du public, salles de spectacle, ...). C'est un appareil de comptage des personnes unidirectionnel à faisceau infra-rouge et logique microprogrammée. Son installation en version autonome permettant de commencer une exploitation ne nécessite que quelques minutes. Cet appareil possède cependant bien d'autres possibilités.

L'EPC11 est équipé d'un port de communication lui permettant de dialoguer avec un micro-ordinateur de type PC (Windows™ Vista ou XP) équipé du logiciel SASC-EPC ou même d'un simple logiciel de communication (terminal) permettant l'extraction sélective par heures et par jours (l'appareil possède un système d'exploitation simplifié). Dans les cas d'installation sans alimentation secteur, il est possible de déterminer les heures de mise en et hors service. Le rétro-éclairage de l'afficheur est également automatique (seulement en consultation).



- Utilisation Intérieur (boîtiers et accessoires ABS)
- Dimension (X2) L = 67 ; H = 113 ; P = 20 mm ; poids = 215 Gr
- Passage libre maximum 3 mètres
- Logique à microprocesseur (système d'exploitation intégré)
- Mémoire des comptages 20 jours
- Afficheur LCD rétroéclairé bleu
- Fonctionnement autonome ou exportation PC SASC-EPC
- Allumage / extinction automatiques réglables
- Mini clavier pour consultation sans PC
- Alimentation par 4 piles AA ou secteur en option
- Autonomie (alimentation par piles) 1 à 2 ans