

## NOS SOLUTIONS DE COMPTAGE

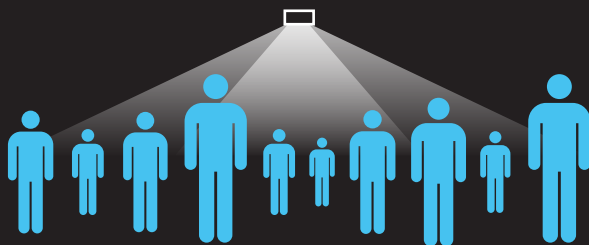


### CAMERA 3D

#### CAMÉRA STÉRÉOSCOPIQUE

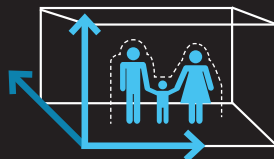
La caméra Vision 3D utilise la vision stéréoscopique pour s'assurer d'obtenir le plus haut niveau de précision possible dans le comptage de trafic et du suivi de personnes, peu importe l'environnement.

### PRÉCISION GARANTIE POUR TRAFIC ÉLEVÉ



### VISION 3 DIMENSIONS

Cette caméra calcule la profondeur dans son champ de vision pour mesurer la hauteur des objets, permettant d'avoir une très grande précision dans le comptage et le suivi des clients.



### CAMERA 3D

#### FONCTIONNALITÉS SUPPLÉMENTAIRES



POSSIBILITÉ DE  
NE PAS COMPTER  
**LES ENFANTS** OU  
DE **DIFFÉRENCIER**  
LES **ADULTES**  
DES **ENFANTS**



PRÉCISION GARANTIE  
**DANS TOUS**  
LES ENVIRONNEMENTS



**CALCULE LE**  
**TEMPS DE SÉJOUR**  
**ET LE TEMPS**  
**DE SERVICE**

## BOÎTIERS SUGGÉRÉS



Boîtier de surface



Boîtier en aluminium



Boîtier encastré

## À PROPOS DE NOS SOLUTIONS...

### Précision

- Élimine les comptes d'entrées et sorties répétés
- Possibilité de ne pas compter le personnel
- Possibilité d'exclure les poussettes et paniers de magasinage
- Compte le nombre d'entrées et sorties séparément
- Aucun besoin de déplacer la marchandise, présentoirs ou étalages dans la zone de comptage.

### Installation

- Aucun outil spécial requis pour l'installation de la caméra
- Configuration, gestion, diagnostic et mise à niveau à distance
- Communication TCP/IP
- Alimentation via réseau (PoE)

### Entretien

- Aucun collecteur de données requis, diminue les points de défaillance
- Enregistrement vidéo à même la caméra pour valider les comptes
- La caméra peut être repositionnée et configurée sans l'aide d'un technicien
- La caméra n'est pas affectée par des changements de température ou luminosité

### Flexibilité

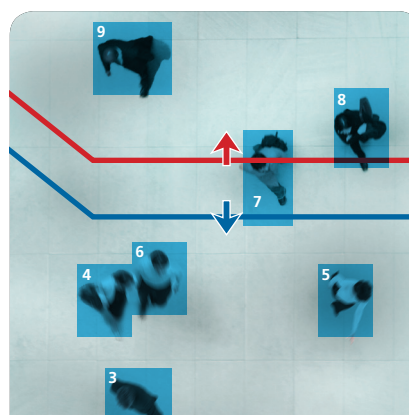
- Prélèvement automatique des comptes, 24 heures par jour, 7 jours semaine
- Ajustement des données de trafic au 5, 15, 30 ou 60 minutes
- Exportation des données dans un format personnalisé
- Possibilité de prélever l'information en temps réel

### Fiche technique

Dimension Vision 3D	130 x 94 x 30 mm
Options de lentille	De 2,0 à 6 mm, supportant des hauteurs de 8 à 39 pieds
Boîtier	Plastique • Blanc ou Noir
Alimentation	Maximum 4,5 watts • PoE ou 24 volts DC externe
Poids Vision 3D	350 g
Voyants (DEL)	3 états (rouge, orange, vert)

### Réseau

Cablage	Catégorie 5 <sup>e</sup>
Ethernet	10/100 Mb Ethernet
Alimentation	IEEE 802.3af PoE
Adressage IP	DHCP ou IP statique
Protocole	TCP/IP, DHCP
Synchronisation de l'heure	SNTP, Daytime Protocol, Propriétaire
Livraison des données	HTTP, HTTPS, FTP, FTPS, TCP/IP, SMTP
Mise à niveau du logiciel	TFTP



Vue réelle du site à distance afin de configurer les lignes de comptage et de valider la précision des comptes.

Entrées : 197 So : 158