

Technologie de vision 3D

COMPTEUR DE PERSONNES

AXper

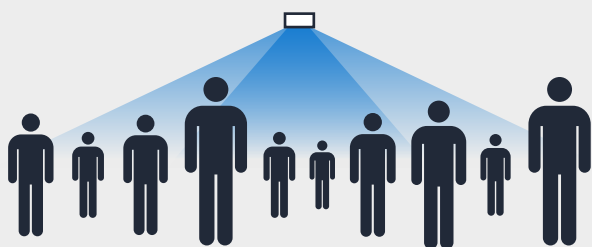


Compteur 3D

CAMÉRA STÉRÉOSCOPIQUE 3D

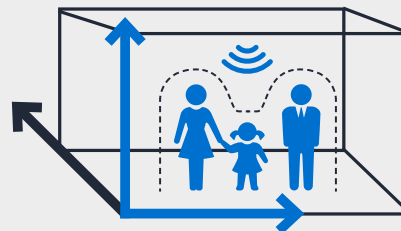
Ce compteur de personnes utilise l'intelligence artificielle afin d'offrir la plus haute précision de comptage pour une entrée, une zone spécifique ou un édifice complet tout en différenciant adultes, enfants, femmes, hommes et employés.

PRÉCISION GARANTIE POUR TRAFIC ÉLEVÉ



VISION 3 DIMENSIONS

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



Fonctionnalités supplémentaires

DIFFÉRENCIE LE
COMPTE DES ADULTES,
ENFANTS, HOMMES
ET FEMMES



PRÉCISION GARANTIE
DANS TOUS LES
ENVIRONNEMENTS



CALCULE LE TEMPS DE
SÉJOUR ET LE TEMPS
DE SERVICE



Vous aimeriez en savoir plus sur la technologie de vision 3D?

Contactez-nous, il nous fera plaisir de répondre à vos questions.

1 866 658-2360 • info@axper.com • axper.com

Technologie de vision 3D

COMPTEUR DE PERSONNES

AXper

PRÉCISION

- Élimine les comptes d'entrées et de sorties répétés;
- Possibilité de ne pas compter le personnel;
- Possibilité d'exclure les poussettes et paniers de magasinage;
- Compte le nombre d'entrées et de 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 de luminosité.

FLEXIBILITÉ

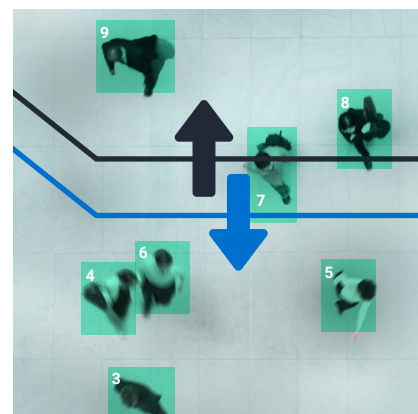
- Prélèvement automatique des comptes, 24 heures par jour, 7 jours par semaine;
- Ajustement des données de trafic aux 5, 15, 30 ou 60 min.;
- Exportation des données dans un format personnalisé;
- Possibilité de recueillir l'information en temps réel.

FICHE TECHNIQUE

Dimension	13,0 cm x 9,4 cm x 3,0 cm
Poids	250 g
Boîtier	Plastique • Blanc ou noir
Alimentation	PoE IEEE 802.3af • Max 7 watts
Éclairage requis	Min. 2 LUX

RÉSEAU

Cablage	Cat5e ou mieux
Ethernet	IEEE 802.3u, 100Base-TX
Addressage IP	DHCP ou IP statique
Protocole	TCP/IP, DHCP
Synchronisation de l'heure	SNTP, Daytime Protocol, Propriétaire
Livraison des données	IPv4, HTTP, HTTPS, 802.1x, DNS, TCP, UDP, DHCP
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
SORTIES : 158



Vous aimeriez en savoir plus sur la technologie de vision 3D?

Contactez-nous, il nous fera plaisir de répondre à vos questions.

1 866 658-2360 • info@axper.com • axper.com