



L3IP8BDS180S

## Guide rapide

### Précautions

Comprenez parfaitement ce document avant d'utiliser cet appareil et respectez strictement les règles qu'il contient lorsque vous l'utilisez. Si vous installez cet appareil dans des lieux publics, apposez le conseil "Vous êtes entré dans la zone de surveillance électronique" à un endroit qui attire l'attention. Une utilisation incorrecte des produits électriques peut provoquer des incendies et des blessures graves.

	<b>Avertissements</b>	Il vous avertit des dangers modérés qui, s'ils ne sont pas évités, peuvent causer des blessures légères ou modérées.
	<b>Avertissements</b>	Il vous avertit des risques. La négligence de ces risques peut endommager l'appareil, entraîner des pertes de données, détériorer les performances de l'appareil ou provoquer des événements imprévisibles, de données, une détérioration des performances de l'appareil ou des résultats imprévisibles.
	<b>Notes</b>	Il fournit des informations supplémentaires.

### Avertissements

respecter scrupuleusement les prescriptions d'installation lors de l'installation de l'appareil. Le fabricant ne peut être tenu responsable des dommages causés à l'appareil par le non-respect de ces exigences par l'utilisateur.

se conformer strictement aux normes locales de sécurité électrique et utiliser des adaptateurs d'alimentation marqués de la norme LPS lors de l'installation et de l'utilisation de cet appareil. dans le cas contraire, cet appareil pourrait être endommagé.

utiliser les accessoires fournis avec l'appareil. La tension doit être conforme aux exigences de tension d'entrée de cet appareil.

si cet appareil est installé dans des endroits où la tension est instable, La tension doit être conforme aux exigences de la tension d'entrée de cet appareil.

les surtensions électriques afin d'éviter que le bloc d'alimentation ne brûle. l'alimentation électrique.

lorsque l'appareil est en cours d'utilisation, veillez à ce que de l'eau ou tout autre liquide ne s'écoule pas dans l'appareil.

Si de l'eau ou un liquide pénètre inopinément dans l'appareil, mettez-le immédiatement hors tension et débranchez tous les câbles (tels que les câbles d'alimentation et les câbles réseau) de l'appareil.

ne pas diriger une lumière forte (telle que des ampoules allumées ou la lumière du soleil) sur cet appareil. sinon, la durée de vie du capteur d'image peut être raccourcie.

si cet appareil est installé dans des endroits où le tonnerre et la foudre sont fréquents, mettez l'appareil à la terre à proximité afin d'éviter qu'il ne soit endommagé par une énergie élevée telle que les coups de tonnerre.

### Avertissements

éviter les charges lourdes, les secousses intenses et le trempage pour prévenir les dommages pendant le transport et le stockage. La garantie ne couvre pas les dommages causés à l'appareil lors de l'emballage secondaire et du transport après le démontage de l'emballage d'origine.

Protéger l'appareil contre les chutes et les chocs intenses, le tenir à l'écart des interférences des champs magnétiques et ne pas l'installer dans des endroits où il y a des surfaces qui tremblent ou sous des chocs.

Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux et sec. En cas de saleté tenace, trempez le chiffon dans un nettoyant neutre léger, essuyez délicatement la saleté avec le chiffon, puis séchez l'appareil.

Ne bloquez pas l'ouverture de ventilation. Suivez les instructions d'installation fournies dans ce document lors de l'installation de l'appareil.

Tenez l'appareil à l'écart des sources de chaleur telles que les radiateurs, les chauffages électriques ou tout autre équipement de chauffage.

Tenez l'appareil à l'écart des endroits humides, poussiéreux, extrêmement chauds ou froids, ou des endroits à forte radiation électrique.

si l'appareil est installé à l'extérieur, prenez des mesures de protection contre les insectes et l'humidité afin d'éviter la corrosion du circuit imprimé qui peut affecter la surveillance.

débranchez la fiche d'alimentation si l'appareil reste inutilisé pendant une longue période.

Avant de déballer l'appareil, vérifiez que l'autocollant fragile n'est pas endommagé. Si l'autocollant fragile est endommagé, contactez le service clientèle ou le personnel de vente. Le fabricant n'est pas responsable des dommages artificiels causés à l'autocollant fragile.

### Annonce spéciale

Tous les produits complets vendus par le fabricant sont livrés avec les plaques signalétiques, le guide d'installation rapide et les accessoires après une inspection rigoureuse. Le fabricant ne peut être tenu responsable des produits contrefaits.

Le fabricant mettra à jour ce manuel en fonction des améliorations ou des modifications apportées aux fonctions du produit et mettra régulièrement à jour les logiciels et le matériel décrits dans ce manuel.

Ce manuel peut contenir des fautes d'impression, des informations technologiques qui ne sont pas suffisamment précises, ou une description de la fonction et du fonctionnement du produit qui est légèrement différente de celle qui est décrite dans le manuel.

Ce manuel peut contenir des erreurs d'impression, des informations technologiques qui ne sont pas suffisamment précises, ou une description de la fonction et du fonctionnement du produit qui est légèrement incompatible avec le produit réel, l'interprétation finale de la société est comme un standard.

Ce manuel n'est fourni qu'à titre de référence et ne garantit pas que les informations soient totalement cohérentes avec le produit réel. Pour la cohérence, voir le produit réel.



Notes

Pour en savoir plus, visitez le site web.

### Garantie :

Le fabricant garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication et de matériaux, dans des conditions normales d'utilisation, pendant une période de trois (3) ans à compter de la date de facturation initiale.

## 1 Examen ouvert des paquets

ouvrir l'emballage, vérifier l'apparence du produit pour s'assurer qu'il n'y a pas de dommages évidents et confirmer que la liste des articles du tableau 1-1 est conforme. cohérente .

Table 1 - 1 Liste de colisage

Composants	Quantitatif	Observations
BulletNetworkCamera	1	
Quick Setup Guide	1	
Autocollant de localisation de l'installation	1	En option
L Hex Wrench	1	
Vis autotaraudeuse en acier inoxydable PA4.0x30mm	4	
Bouton en plastique 5.6x29mm	4	
Plan d'eau étanche	1	
Branchement vidéo	1	
Bouton en plastique 5.6x29mm	1	En option

## 2 Structure de l'appareil

### 2.1 Ports du dispositif

Veillez noter que différents appareils peuvent avoir différents ports et plusieurs têtes pour s'adapter au produit réel.

Figure 2-1 Cabineâtêtes multiples

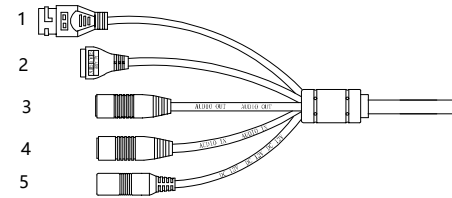
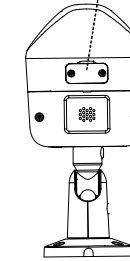


Tableau 2-1 Description du câble multitéte

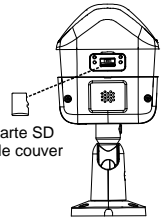
ID	Base	Descriptif de l'action	Remarque
1	Réseau port d'accès	Se connecte à un câble Ethernet standard ou PoE. Le voyant vert est allumé, la connexion réseau est normale ; le voyant clignote lorsque les données sont transmises. Certains modèles peuvent ne pas avoir les voyants ; veuillez vous référer au produit en question.	Supporte l'alimentation PoE.
2	G	Sortie d'alarme COM	Appliqué à la fonction d'alarme
	OUT	Terminal de sortie d'alarme	
	G	Entrée d'alarme COM	
	IN	Borne d'entrée d'alarme	
3	Sortie audio	Se connecte à un appareil audio externe tel qu'un haut-parleur.	Appliqué pour les caméras avec fonction audio
4	Audio in	Reçoit un signal audio analogique provenant d'appareils tels qu'un dispositif de prise de son.	
5	Alimentation (DC 12V)	Se connecte à une alimentation en courant direct (DC) de 12V.	

Figure 2-2 Installation d'une carte SD

Retirer les vis pour ouvrir le couvercle



Insérer la carte SD Verrouiller le couvercle

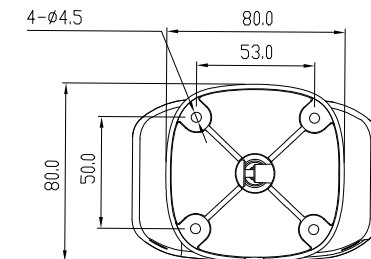
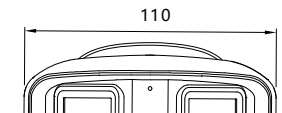
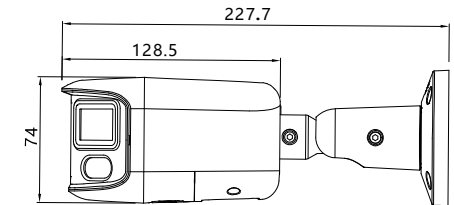


### 2.2 Dimensions de la caméra

NOTE

Les dimensions peuvent varier d'un appareil à l'autre ; veuillez vous référer au produit réel.

Figure 2-3 Dimensions (Unité:mm)



### 3 Installation de l'appareil

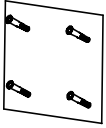
Les caméras réseau Bullet peuvent être montées au plafond ou au mur. Vous pouvez choisir le mode d'installation en fonction des exigences du site. Si la caméra est montée sur un mur de béton, installez les boulons d'expansion avant de monter le support. Si la caméra est montée sur un mur en bois, utilisez des vis autotaraudeuses pour monter directement le support.

#### Étapes d'installation:

Étape 1 Fixez l'étiquette d'emplacement de montage au plafond ou au mur et percez quatre trous en fonction des marques sur l'étiquette. Percez l'ancrage en plastique dans le trou.

Étape 2: Connectez le câble multi-connecteurs.

Figure 3-1 Emplacement de l'installation

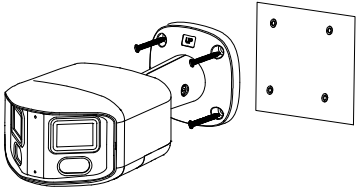


#### Attention

La méthode d'installation peut être ajustée en fonction de la situation réelle. La méthode d'installation présentée ici est une installation murale.

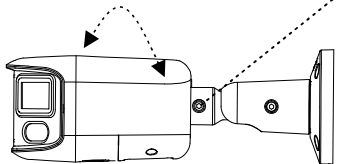
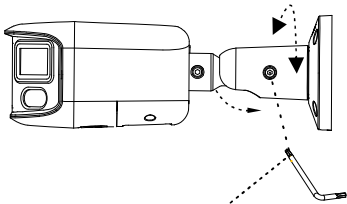
Étape 3 Installez la caméra au mur et fixez les vis comme illustré à la figure 3-2.

Figure 3-2 Installation de la caméra



Étape 4 Desserrez la vis de verrouillage pour régler la position de manière à ce que la caméra soit orientée vers la zone de surveillance, puis serrez la vis de verrouillage comme illustré à la figure 3-3.

Figure 3-3 Réglage de l'orientation de la surveillance



### 4 Configuration rapide

#### 4.1 Connexion

Étape 1 Ouvrez le navigateur **Microsoft Edge**, entrez l'adresse (DHCP est activé par défaut) dans la boîte, et appuyez sur **Entrée**. La page de connexion s'affiche comme indiqué dans la figure 4-1.

Étape 2 Saisir le nom d'utilisateur et le mot de passe.

#### Attention

La caméra n'a pas de mot de passe par défaut. L'utilisateur doit créer un nouveau mot de passe lors de sa première connexion. Comme le montre la figure 4-1.

Est recommandé de redémarrer l'appareil trois minutes après avoir modifié le mot de passe

Vous pouvez modifier la langue d'affichage de votre système sur la page de connexion.

Nous prenons en charge Google Chrome, Firefox, Edge et d'autres navigateurs traditionnels pour lire des vidéos en direct

Figure 4-1 Connexion



Étape 3 Cliquez sur l'icône de **connexion** pour afficher la page

d'accueil.

#### 4.2 Modifier l'adresse IP

Sélectionnez **Configuration > Périphériques > Réseau local et la page Réseau local s'affichera.**

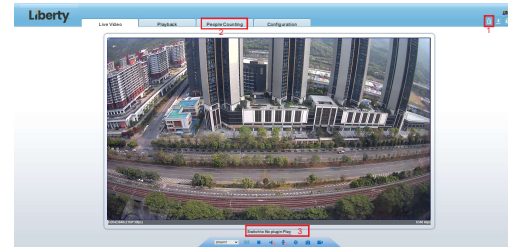
Entrez l'adresse IP dans la zone Adresse IP et cliquez sur Appliquer, comme illustré à la figure 4-2. Une fois que l'adresse IP a été configurée avec succès, connectez-vous à l'interface Web avec la nouvelle adresse IP.



#### 4.3 Parcourir les vidéos

Les vidéos H.264 peuvent être lues directement. Si vous souhaitez lire les vidéos H.265 de manière fluide, le serveur local IPC doit être téléchargé au préalable. Vous pouvez cliquer sur l'icône pour le télécharger et l'installer en suivant les étapes, puis vous pouvez lire la vidéo H.265. Cliquez sur "Switch to No plugin Play" pour changer de mode.

Figure 4-3 Téléchargement du serveur local IPC



1 Téléchargez le serveur local IPC : Cliquez sur l'icône pour télécharger le logiciel et installez-le en suivant les conseils. Actualisez le Web pour lire la vidéo en direct à l'aide du plugin. Vous pouvez visionner des vidéos de type H.265.

2 Comptage de personnes : Les utilisateurs peuvent interroger les données de comptage de personnes, par année, mois, jour. Les statistiques peuvent être téléchargées. Les données peuvent être affichées sous forme de diagramme linéaire, d'histogramme ou de liste. Les données peuvent être affichées sous forme de graphique linéaire, d'histogramme ou de liste.3

3 Passez à l'option No plugin play : Installer le serveur local IPC, les utilisateurs peuvent choisir le plugin ou l'absence de plugin pour lire la vidéo en direct.

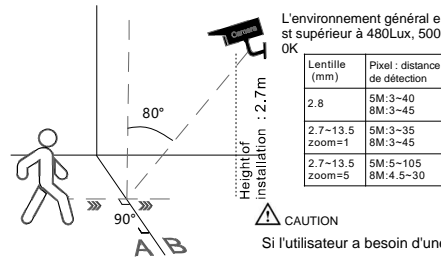


#### Avertissements

\*L'interface PTZ n'est disponible que pour certains modèles, pas pour tous. Les chiffres ci-dessus ne sont donnés qu'à titre d'exemple, veuillez vous référer au produit réel.

\* Les fonctionnalités décrites ci-dessous ne sont pas prises en charge par toutes les caméras IP, veuillez vous référer au produit réel.

Figure 4-4 Installation du comptage de personnes



L'environnement général est supérieur à 480Lux, 500 OK

#### CAUTION

Si l'utilisateur a besoin d'une plus grande précision dans le comptage de personnes, nous lui recommandons d'installer une caméra et de tracer la ligne suivante figure 4-5.

#### 4.4 Audio bidirectionnel

##### Attention

Certaines caméras ne prennent pas en charge l'audio bidirectionnel, cette section Sans objet.

##### 4.4.1 ordinateur avec caméra

Connectivité:

Étape 1 Connectez le microphone à l'interface d'entrée audio de la caméra.

Étape 2 Connectez le haut-parleur à l'interface de sortie audio du PC.

Étape 3 Connectez-vous au réseau de caméras et appuyez sur pour activer Audio

#### 4.4.2 caméras

Étape 1 Connecter le microphone à l'interface d'entrée audio du PC.

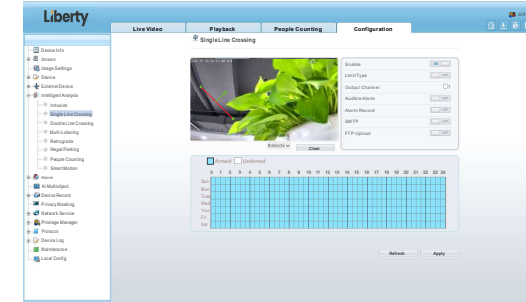
Étape 2 Connecter le haut-parleur à l'interface de sortie audio de l'appareil photo.

Étape 3 Connectez-vous au site Web de l'appareil photo, cliquez sur pour l'activer.

#### 4.5 Analyse intelligente

Dans l'interface "Configuration > Analyse intelligente", les utilisateurs peuvent définir des paramètres tels que l'intrusion, la traversée à une seule ligne, la traversée à deux lignes, l'errance multiple, le stationnement rétrograde, le stationnement illégal, les statistiques de nombre de personnes et le mouvement intelligent, comme le montre la figure 4-5.

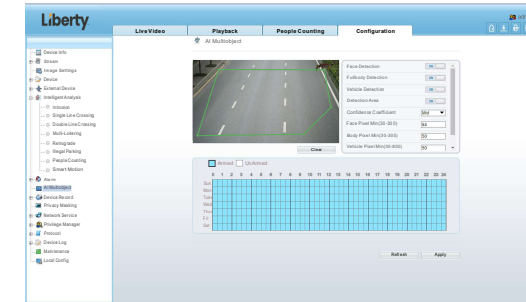
Figure 4-5 Analyse intelligente



#### 4.6 AI multi-objets

Dans l'interface "Configuration > AI multi-objets", l'utilisateur peut activer la détection du visage/détection du corps entier/détection du véhicule/zone de détection et définir le pixel minimum du visage/pixel minimum du corps/pixel minimum du véhicule, comme le montre la figure 4-6.

Figure 4-6 Intelligence artificielle multi-cibles



##### Attention

Pour de meilleures performances de détection, il est recommandé d'utiliser des objectifs d'une distance focale supérieure à 6mm.