



## SHUFFLE CAM BR SUPPORT UNIVERSEL POUR CAMÉRA

**SHUFFLE est une approche connectée et modulaire du matériel urbain, basée sur l'association de modules rotatifs prêts à l'emploi qui contiennent du matériel certifié. SHUFFLE peut être configuré pour répondre à vos besoins spécifiques.**

### AVANTAGES CLÉS

- > Conception robuste et finition de haute qualité
- > Installation simple grâce à un système breveté
- > Compatible avec une large gamme de caméras PTZ

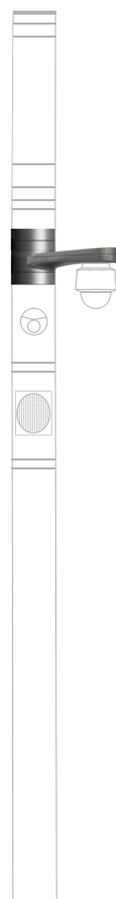


Le support universel pour caméra SHUFFLE CAM BR est un accessoire qui offre la possibilité de fixer différentes caméras PTZ sur une colonne SHUFFLE avec la plus grande stabilité et sécurité. Il est compatible avec la majorité des caméras PTZ disponibles sur le marché.

Cet accessoire a été conçu pour s'intégrer harmonieusement à la colonne SHUFFLE en minimisant l'impact sur son design fluide et élégant.

Le support universel pour caméra est fabriqué en aluminium injecté sous pression et en aluminium coulé, le tout fixé par des attaches en acier inoxydable. L'ensemble offre la même robustesse que la colonne SHUFFLE.

La peinture par poudrage polyester est disponible dans une variété de couleurs. Elle offre une finition de haute qualité.



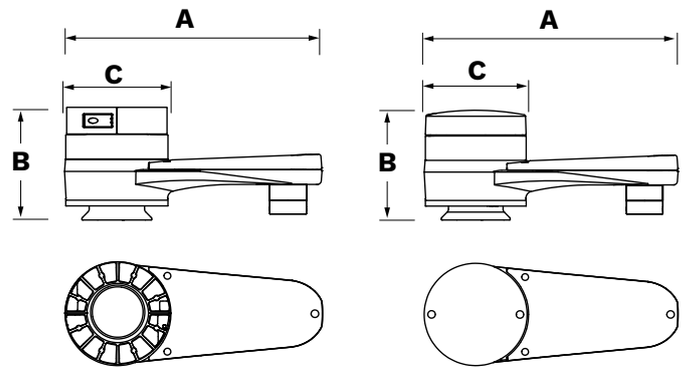
## SHUFFLE CAM BR | CARACTÉRISTIQUES

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- > Compatible avec la majorité des caméras PTZ du marché
- > Excellente stabilité pour la caméra
- > Câbles invisibles

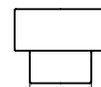
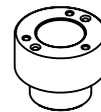
### DIMENSIONS ET FIXATION

Avec bague de fixation AxBxC (mm   inch)	490x216x196   19,3x8,5x7,7
Avec capot AxBxC (mm   inch)	490x213x196   19,3x8,4x7,7
Poids (kg   lbs)	7,7   17
Résistance aérodynamique (CxS)	approx. 0.5
Possibilités de montage	Bague de fixation



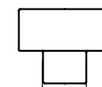
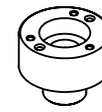
### INTERFACES POUR LES CAMÉRAS

**Bosch 1.5" NPT**



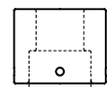
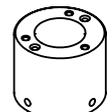
**1.5 NPT**

**Bosch M33**



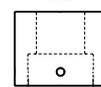
**M33**

**Hikvision**



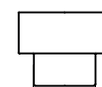
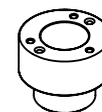
**Ø48**

**Huawei**



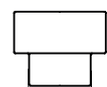
**Ø 50**

**Panasonic**

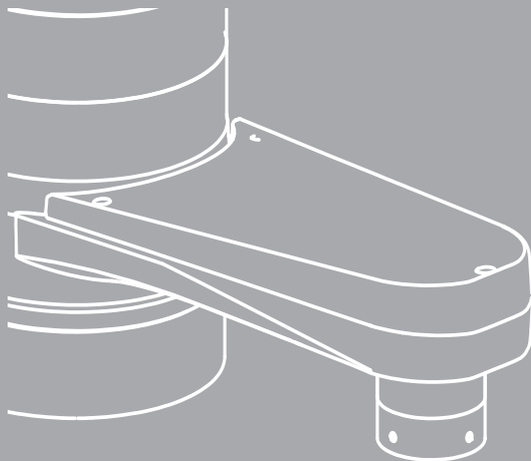


**1.5"**

**Axis**



**1.5" NPS**



## SHUFFLE CAM BR | CARACTÉRISTIQUES

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Hauteur d'installation recommandée	2,3 à 6,8 m   7,5' to 22,3'
Marquage CE	Oui
Certification UKCA	Oui
Marquage UL	Oui
Conformité ROHS	Oui

### BOÎTIER ET FINITION

Boîtier	Aluminium
Finition du boîtier	Peinture par poudrage polyester
Interface caméra	Aluminium
Couleur(s) standard	AKZO 900 gris sablé
Degré d'étanchéité	IP 66
Résistance aux chocs	IK 08

### INFORMATIONS ÉLECTRIQUES

Classe électrique	Classe I EU, Classe II EU
Consommation électrique	En fonction du modèle de caméra

### SHUFFLE

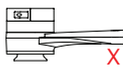
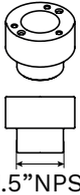
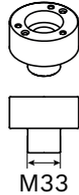
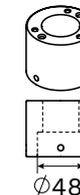
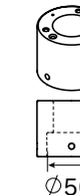
Modèles de poteaux compatibles	2 portillons du même côté   3 portillons
	Boîtier d'alimentation au secteur   Boîtier d'alimentation système hors éclairage
Composants spécifiques	Puissance par Ethernet (PoE) - Puissance par Ethernet (PoE) à l'intérieur de la colonne Platine réseau - Puissance par Ethernet (PoE) à l'extérieur de la colonne
	Câble réseau
Position autorisée dans la colonne	Sans restriction
Nombre de supports	Maximum 4 supports pour caméras par colonne

### INTERFACE DISPONIBLE POUR LES CAMÉRAS SUIVANTES

Axis	AXIS Q37   AXIS P56 PTZ   AXIS Q61 PTZ   AXIS Q60 PTZ
Bosch	Series 5000   7000 - 1.5" NPT ou M33
Hikvision	Pro Series   Ultra Series (Veuillez nous consulter pour vérifier la compatibilité du modèle)
Huawei	IPC66   X67   M67
Panasonic	WV-X65

\* En plus des kits d'interface de support, certains modèles de caméra doivent être fournis avec des pièces de montage spécifiques à combiner avec le kit d'interface (voir le tableau ci-dessous).

### KITS D'INTERFACE DE SUPPORT

Marque/type Kit	Sans kit d'interface	Axis Kit d'interface A	Bosch M33 Kit d'interface B	Bosch 1.5" NPT Kit d'interface C	Hikvision Kit d'interface D	Huawei Kit d'interface H	Panasonic Kit d'interface P
Code de commande	GP	GQ	GR	H4	GS	GT	H9
		 1.5" NPS	 M33	 1.5 NPT	 Ø48	 Ø50	 1.5"