



## SHUFFLE CAM BR BRAZO PARA CÁMARA UNIVERSAL



**SHUFFLE es una solución conectada y modular de equipamiento urbano: con sus módulos giratorios plug-and-play que contienen equipos precertificados, se puede configurar para adaptarse a sus necesidades específicas.**

### VENTAJAS CLAVE

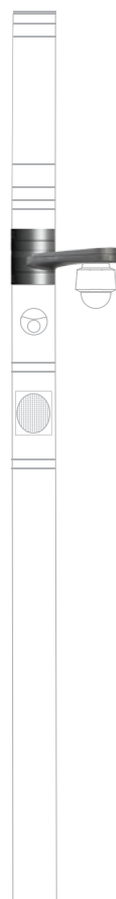
- > **Diseño resistente con acabado de alta calidad**
- > **Instalación sencilla con sistema de montaje patentado**
- > **Compatible con una amplia gama de cámaras PTZ**

Los brazos para cámara SHUFFLE CAM BR son accesorios que ofrecen la posibilidad de integrar cámaras PTZ de altas prestaciones en columnas SHUFFLE. Creados para complementar el diseño de la SHUFFLE y mejorar la seguridad y estabilidad de la cámara, estos accesorios versátiles pueden incorporar la mayoría de cámaras PTZ disponibles en el mercado.

Estos accesorios se diseñaron concienzudamente para integrarse perfectamente en la columna SHUFFLE con una alteración mínima de la estética y del diseño general del producto.

Estos accesorios se fabrican con los mismos materiales de alta calidad —aluminio inyectado a alta presión y aluminio de fundición por gravedad— con fijaciones de acero inoxidable para garantizar la misma durabilidad superior que la SHUFFLE.

Después se recubren de pintura en polvo de poliéster, que viene en una variedad de colores para que sea idéntico al color de la columna y garantizar un acabado de alta calidad.



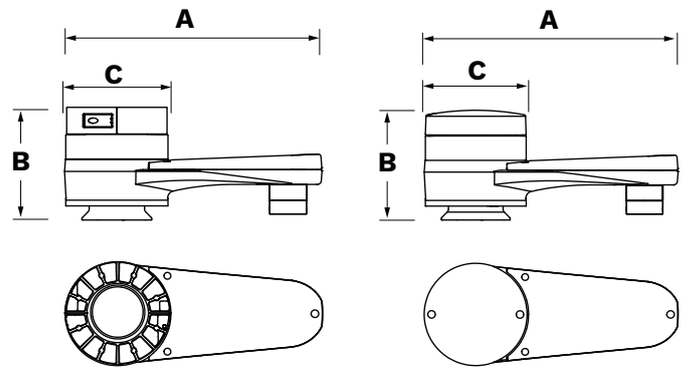
## SHUFFLE CAM BR | CARACTERÍSTICAS

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

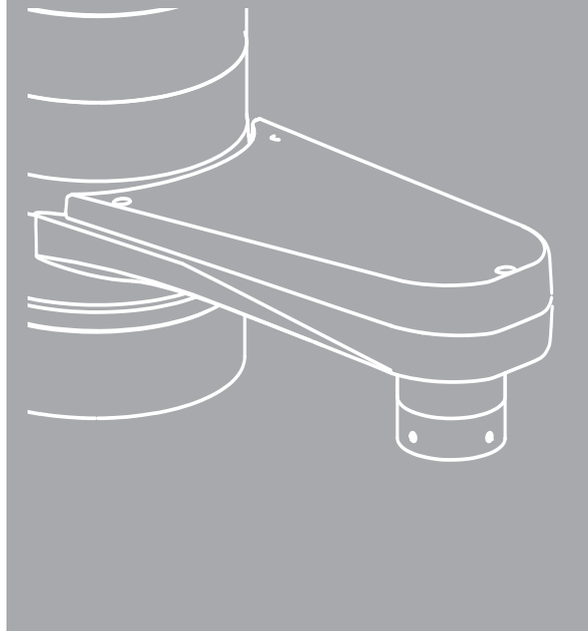
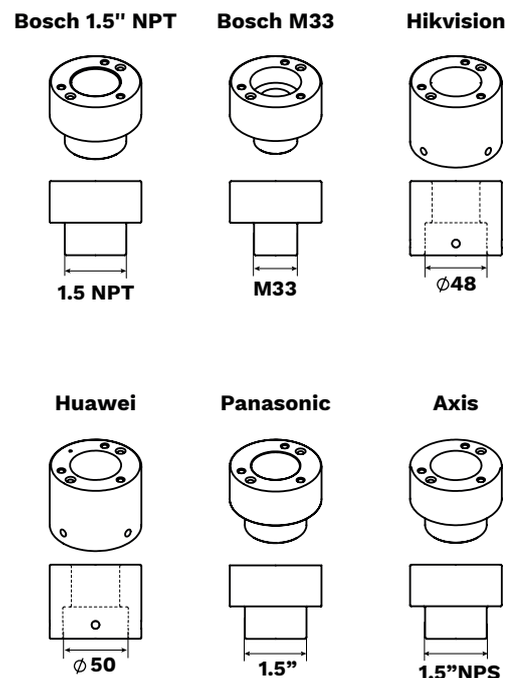
- > **Compatible con la mayoría de cámaras PTZ del mercado**
- > **Excelente estabilidad para un movimiento mínimo de la cámara**
- > **Gestión de cables oculta**

### DIMENSIONES Y MONTAJE

Con abrazaderas AxBxC (mm   pulgadas)	490x216x196   19,3x8,5x7,7
Con cubierta AxBxC (mm   pulgadas)	490x213x196   19,3x8,4x7,7
Peso (kg   lb)	7,7   17
Resistencia aerodinámica (CxS)	Aprox. 0,5
Posibilidades de montaje	Abrazaderas



### INTERFACES DE CÁMARA



## SHUFFLE CAM BR | CARACTERÍSTICAS

### GENERAL

Altura de la instalación recomendada	2,3 m a 6,8 m   7,5' a 22,3'
Marca CE	Sí
Certificado UKCA	Sí
Marca UL	Sí
Conformidad con RoHS	Sí

### CARCASA Y ACABADO

Carcasa	Aluminio
Acabado de la carcasa	Recubrimiento de polvo de poliéster
Interfaz de cámara	Aluminio
Color estándar	Gris AKZO 900 enarenado
Grado de hermeticidad	IP 66
Resistencia a los impactos	IK 08

### SISTEMA ELÉCTRICO

Clase eléctrica	Clase I UE, Clase II UE, Clase 1 US
Consumo de potencia	dependerá del modelo de cámara instalado

### SHUFFLE

Modelo de columna SHUFFLE	2 puertas en el mismo lado   3 puertas
Componentes de SHUFFLE	Caja eléctrica   Caja de alimentación eléctrica Beyond Light Bandeja PoE, PoE dentro de la columna Placa de soporte de red, PoE fuera de la columna Cable de red
Posición en la columna	Cualquier posición
Cantidad de brazos	Máximo 4 brazos en una columna

### INTERFAZ DISPONIBLES PARA LOS MODELOS DE CÁMARA

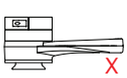
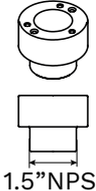
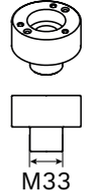
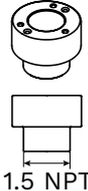
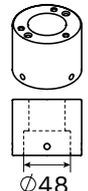
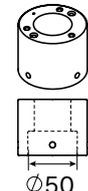
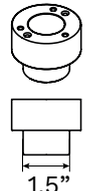
Axis	AXIS Q37   AXIS P56 PTZ   AXIS Q61 PTZ   AXIS Q60 PTZ
Bosch	Serie 5000   7000 - 1,5" NPT o M33
Hikvision	Pro Series   Ultra Series (Consúltenos para comprobar la compatibilidad de modelos)
Huawei	IPC66   X67   M67
Panasonic	WV-X65

\* Además de los kits de interfaz de soporte de cámara, algunos modelos de cámara deben suministrarse con piezas de montaje específicas para combinar con el kit de interfaz (consulte la tabla siguiente)

### DIMENSIONES Y PESO DE LA CÁMARA

Peso máx. de la cámara (kg   lb)	15   33
Diámetro máx. de la cámara (mm   pulgadas)	420   16,5

### KITS DE INTERFACES DE SOPORTE

Marca/tipo Kit de interfaces	Sin kit de interfaces	Axis Kit de interfaces A	Bosch M33 Kit de interfaces B	Bosch 1.5" NPT Kit de interfaces C	Hikvision Kit de interfaces D	Huawei Kit de interfaces H	Panasonic Kit de interfaces P
Código de pedido	GP	GQ	GR	H4	GS	GT	H9
		 1.5" NPS	 M33	 1.5 NPT	 Ø48	 Ø50	 1.5"