

Serie D4F/D4S

Tecnología de montaje de techo / superficie de interior de 4"

Arecont Vision
megapixel technology...
beyond imagination

AV1115/AV1115DN + MPL3312		AV2115/AV2115DN + MPL3312		AV3115/AV3115DN + MPL3312		AV5115/AV5115DN + MPL3312	
D4F-AV1115-3312	En techo	D4F-AV2115-3312	En techo	D4F-AV3115-3312	En techo	D4F-AV5115-3312	En techo
D4S-AV1115-3312	Superficie	D4S-AV2115-3312	Superficie	D4S-AV3115-3312	Superficie	D4S-AV5115-3312	Superficie
D4F-AV1115DN-3312	En techo	D4F-AV2115DN-3312	En techo	D4F-AV3115DN-3312	En techo	D4F-AV5115DN-3312	En techo
D4S-AV1115DN-3312	Superficie	D4S-AV2115DN-3312	Surface	D4S-AV3115DN-3312	Superficie	D4S-AV5115DN-L3312	Superficie



La serie **D4F/D4S** está diseñada para alojar las cámaras de megapíxeles Compact **H.264 MegaVideo®** de Arecont Vision con lente vari-focal **MPL3312**.

Configuraciones de montaje embutido o de superficie con resolución de **1,3, 1080p, 3 y 5MP**

Ventajas de Arecont Vision:

- Fácil instalación y diseño superior perfecto para aplicaciones de interiores
- Solución rentable
- Cardán de 2 ejes para posicionamiento de la cámara
- Opción de carcasa de montaje en el techo y montaje en superficie
- Opción de carcasa de color negro
- Calidad superior de imagen

Fichas de especificaciones sujetas a cambio sin aviso previo **Fabricado en Estados Unidos**



Números de modelo:**AV1115/AV1115DN + MPL3312**

D4F-AV1115-3312	en techo
D4F-AV1115DN-3312	en techo
D4S-AV1115-3312	Superficie
D4S-AV1115DN-3312	Superficie

AV2115/AV2115DN + MPL3312

D4F-AV2115-3312	en techo
D4F-AV2115DN-3312	en techo
D4S-AV2115-3312	Superficie
D4S-AV2115DN-3312	Superficie

AV3115/AV3115DN + MPL3312

D4F-AV3115-3312	en techo
D4F-AV3115DN-3312	en techo
D4S-AV3115-3312	Superficie
D4S-AV3115DN-3312	Superficie

AV5115/AV5115DN + MPL3312

D4F-AV5115-3312	en techo
D4F-AV5115DN-3312	en techo
D4S-AV5115-3312	Superficie
D4S-AV5115DN-3312	Superficie

Nota: Para pedir carcasa negra agregue -B

Especificaciones mecánicas:

- Material de la carcasa:
Plástico acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
- Protección de la tapa de carcasa:
Acrílico (PMMA)
- Color:
Beige
Negro (-B)
- Tipo de montaje:
D4F (montaje en techo)
D4S (montaje en superficie)

Dimensiones de la carcasa de montaje en techo:

- Tapa de la burbuja:
Diámetro: 4 pulgadas (101 mm)
Altura: 2 pulgadas (51,7 mm)
- Carcasa:
Diámetro: 6 pulgadas (156 mm)
Altura: 4,9 pulgadas (124 mm)
- Peso sin cámara:
0,64 lbs (0,29kg)
- Peso con cámara y MPL3312
1,16 lbs (0,525kg)

Dimensiones de la carcasa de montaje en techo:

- Tapa de la burbuja:
Diámetro: 4 pulgadas (101,3 mm)
Altura: 2,9 pulgadas (51,7 mm)
- Carcasa:
Diámetro: 4,7 pulgadas (118,5 mm)
Altura: 3,8 pulgadas (95,4 mm)
- Peso sin cámara:
0,47 lbs (0,215kg)
- Peso con cámara y MPL3312
0,98 lbs (0,445kg)

Lentes compatibles:

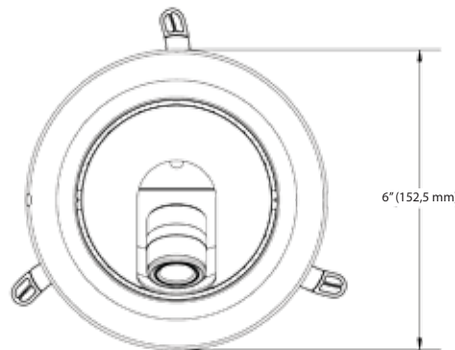
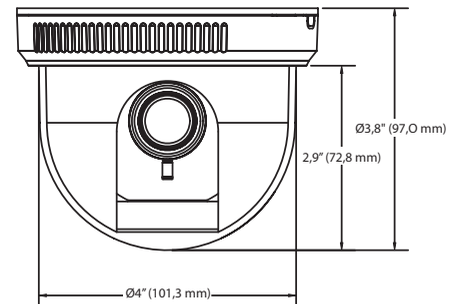
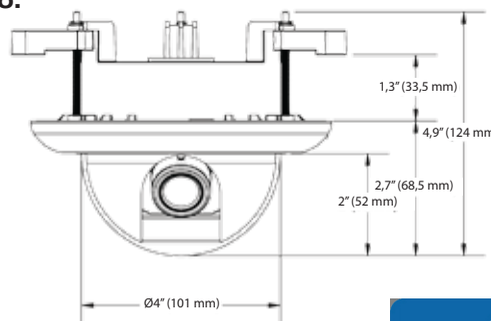
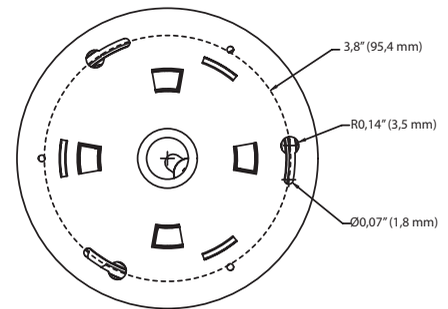
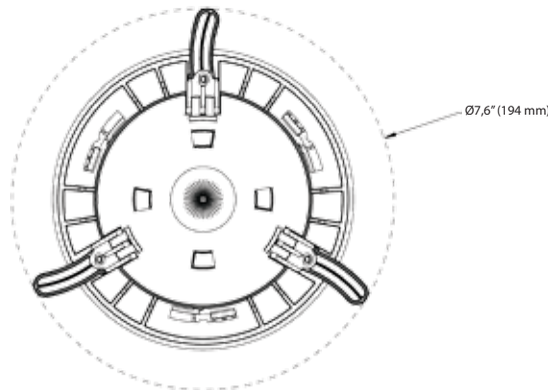
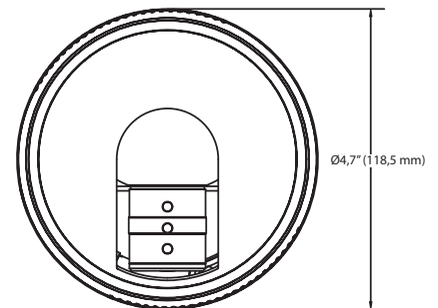
- MPL3312:
 - F1,4, 3,3-12 mm, formato óptico de 1/2,5"
 - Horizontal FOV:

	AV1115	AV2115	AV3115	AV5115
3,3mm	61°	92°	75°	95°
12 mm	21°	31°	25°	32°

Cámaras compatibles:

- AV1115, AV1115DN, AV2115, AV2115DN
- AV3115, AV3115DN, AV5115, AV5115DN

*Por favor consulte las fichas de datos específicos de cámara para conocer las especificaciones de procesamiento de imágenes y eléctricas

Serie D4F**Serie D4F**

Madrid 91 567 97 00 Barcelona 93 459 42 50



Fichas de especificaciones sujetas a cambio sin aviso previo Revisado el 8.6.11 ©2011 Arecont Vision