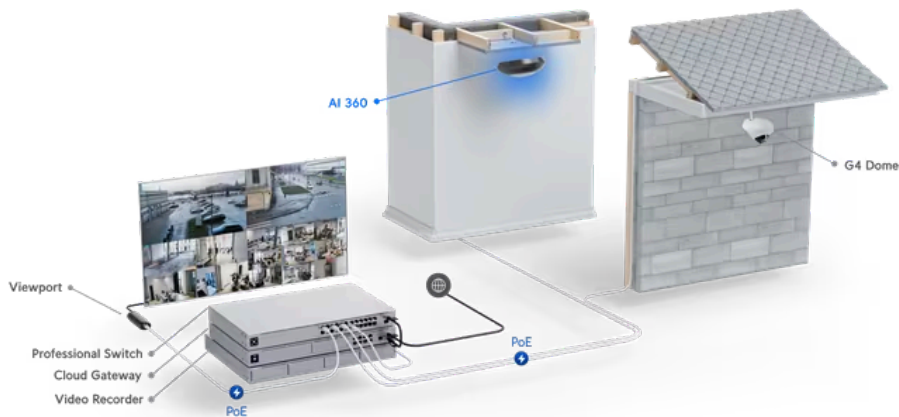


\*With bubble lens cover (included).



## Mecánico

### Dimensiones

Ø147 x 49 mm (Ø5,8 x 1,9")

### Peso

Sin soporte: 655 g (1,4 lb)

Con accesorio para exteriores: 685 g (1,5 lb)

### Material de la carcasa

Aleación de aluminio, policarbonato, cúpula con revestimiento duro.

### Material de montaje

Policarbonato, acero inoxidable.

### Impermeabilización

IPX4

### Resistencia

IK08

## Óptica

Sensor	CMOS de 5 MP
Lente	Lente ojo de pez
Ángulo de visión	360°
Modo nocturno	Iluminación LED IR incorporada y filtro de corte IR

## Video

Resolución	4 MP 1920 x 1920 (1:1)
Velocidad máxima de cuadros	30 FPS
Configuración de imagen	Color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, control de exposición 2DNR, 3DNR, enmascaramiento, superposición de texto

## Sistema

Procesador	Chip basado en Arm® Cortex®-A53 de cuatro núcleos
Interfaz de red	Puerto RJ45 GbE
Método de potencia	PoE
Fuente de alimentación	48 V CC, 0,18 A PoE
Consumo máximo de energía	8,64 W
Rango de voltaje admitido	37–57 V CC

**CONDUJO** Rojo, verde, blanco y negro

**Botón** Restablecimiento de fábrica

**Montaje** Montaje en superficie

**Temperatura ambiente de funcionamiento** -20 a 40° C (-4 a 104° F)

**Humedad ambiente de funcionamiento** 10 a 90% sin condensación

**Certificaciones**

FCC, IC, CE

**Audio****Micrófono**

Sí (se puede desactivar)

**Vocero**

Sí

**Software****Aplicación web**

UniFi Protect: versión 1.10.0 y posteriores

**Aplicación móvil**

UniFi Protect iOS™ y Android™