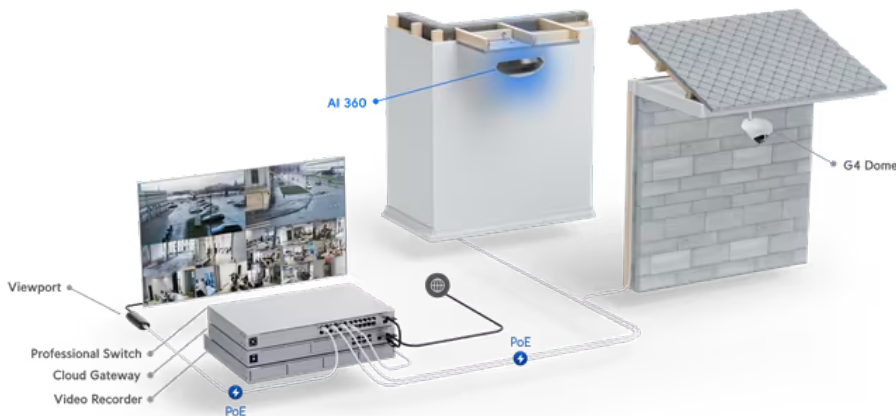


*With bubble lens cover (included).



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™