

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

### Contenido del paquete



Antena



Cubierta protectora



Soportes en U (cant.: 2)



Soportes de poste (cant.: 2)    Abrazaderas de pie (cant.: 2)    Tornillos de cabeza redonda (cant.: 4)

Tornillos de brida dentada  
(cant.: 4)Tuercas de brida dentada  
(cant.: 8)

Cables RF (cant.: 2)

### Requisitos de instalación

- Rocket®M5 o RocketM5 GPS (se venden por separado)
- Llaves de 12 y 13 mm

Le recomendamos que proteja sus redes de entornos exteriores dañinos y fenómenos de descarga electrostática con el cable apantallado Ethernet de calidad industrial de Ubiquiti. Para obtener más información, visite [ui.com/toughcable](http://ui.com/toughcable)

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

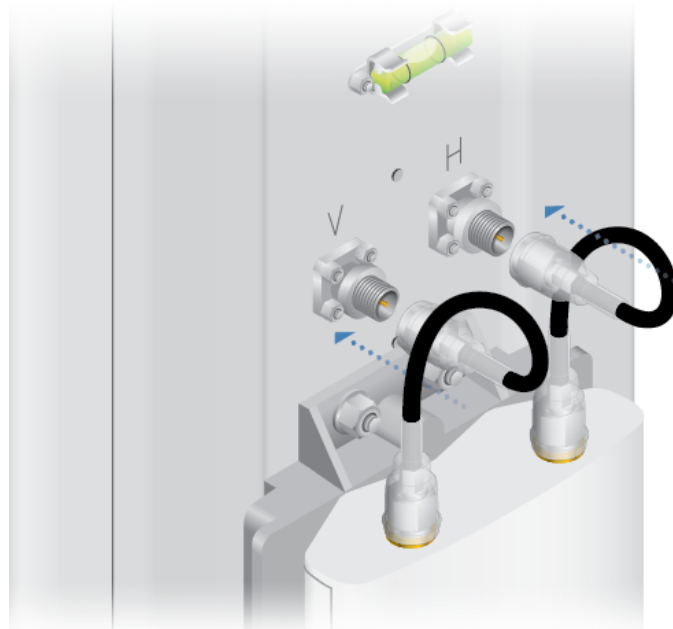
1.



## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



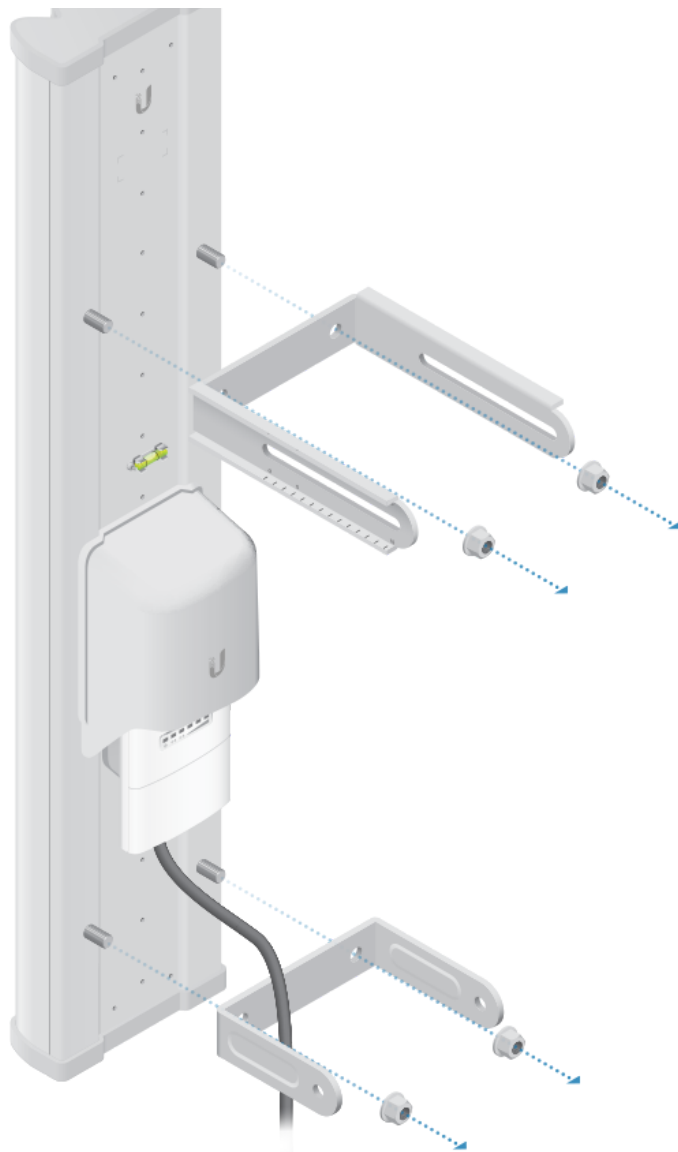
3.



## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

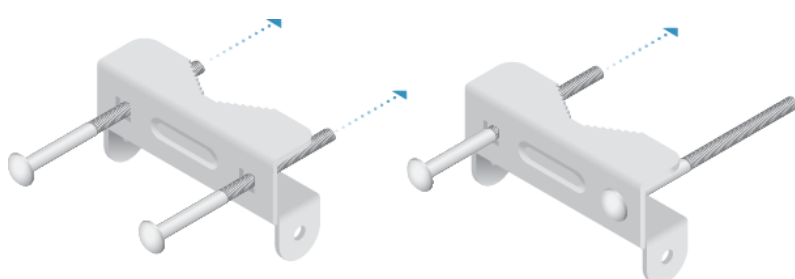


## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



**Nota:** Oriente los soportes en U como se muestra.

6.

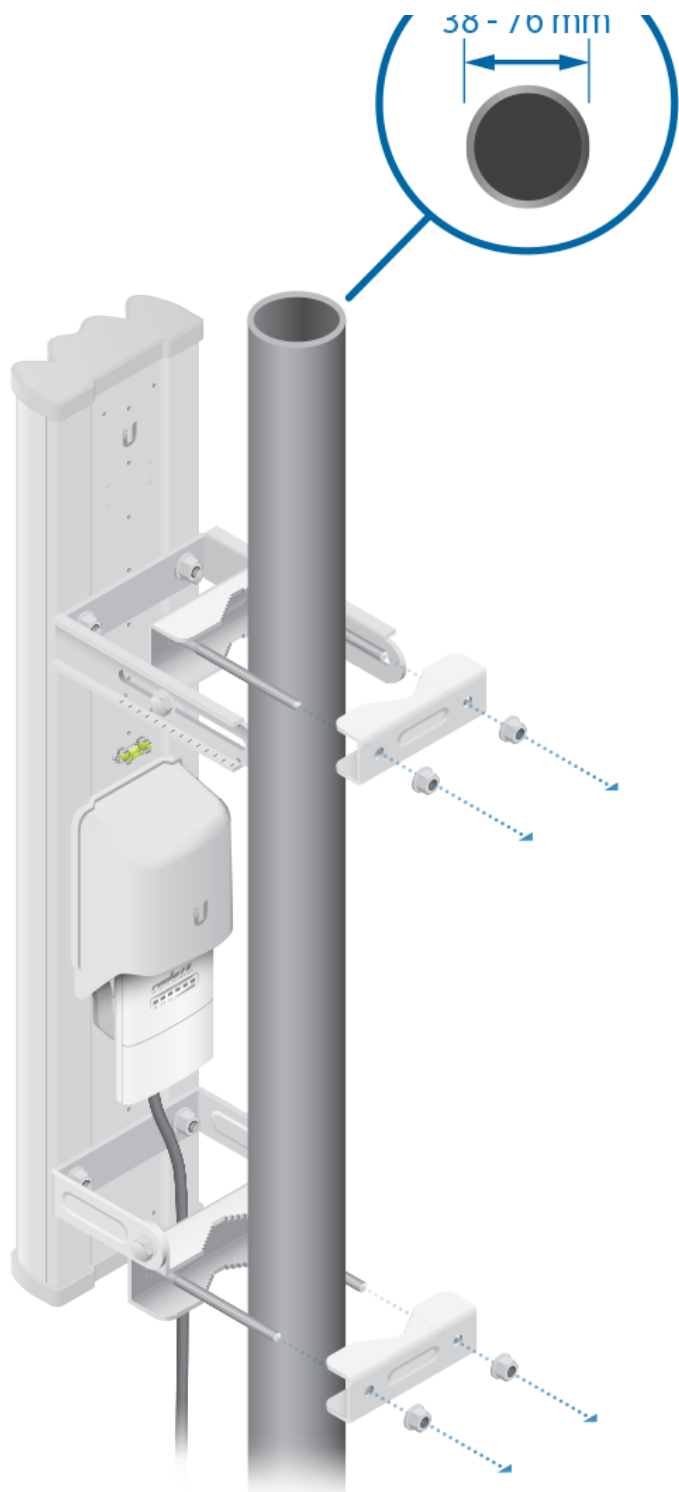


## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

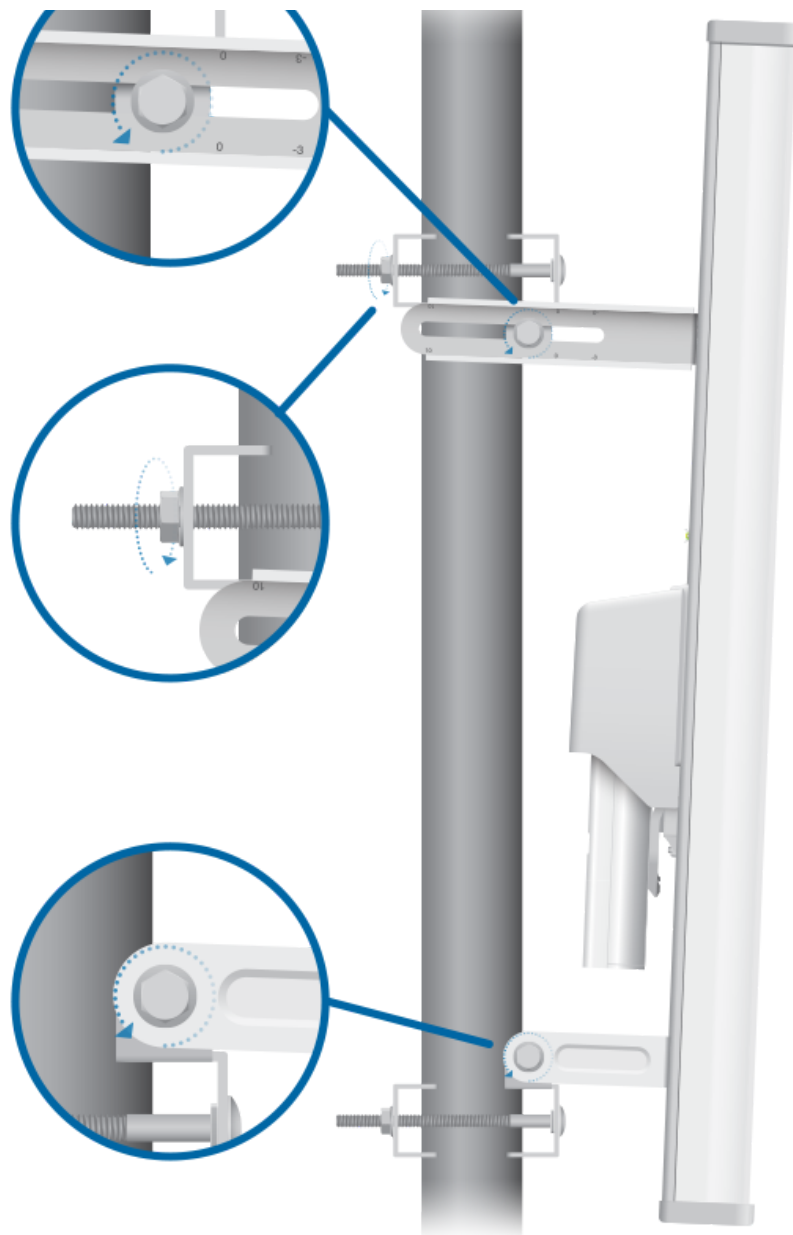


**Nota:** Apriete los tornillos a mano.

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



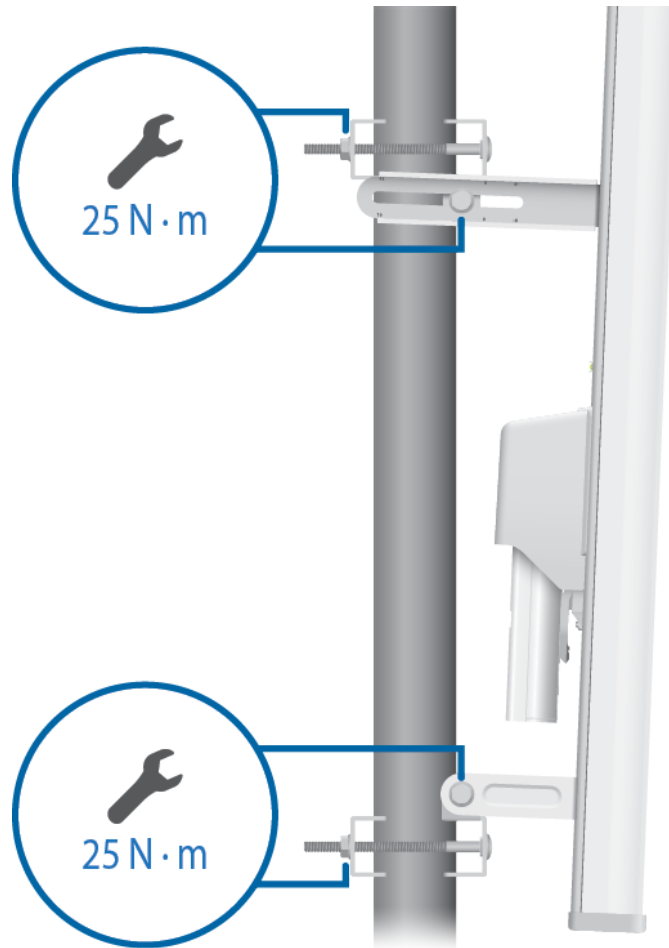
**Nota:** La antena tiene una inclinación eléctrica hacia abajo de 2°.

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



**Nota:** Puede que los soportes se deslicen por el poste, en función del ángulo de inclinación de la elevación.

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90



## Especificaciones

AM-5G20-90	
Dimensiones	700 x 135 x 70 mm (27,56 x 5,32 x 2,76")
Peso (montaje incluido)	5,9 kg (13,01 lb)
Frecuencia	5,15 - 5,85 GHz
Ganancia	19,4 - 20,3 dBi
Amplitud HPOL	91° (6 dB)
Amplitud VPOL	85° (6 dB)
Amplitud de la elevación	4°
Inclinación hacia abajo eléctrica	2°
VSWR máx.	1,5:1
Resistencia al viento	200 km/h (125 mph)
Carga de viento	182 N @ 200 km/h (41 lbf @ 125 mph)

## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

Característica	Especificación
Aislamiento de polaridad cruzada	28 dB min
Especificación ETSI	EN 302 326 DN2
Montaje	Montaje en poste universal, soporte Rocket y cables RF impermeables incluidos

## Indicaciones de seguridad

1. Lea, siga y conserve estas instrucciones.
2. Preste atención a todas las advertencias.
3. Utilice exclusivamente los dispositivos o accesorios indicados por el fabricante.



**ADVERTENCIA:** No utilice este producto en un lugar en el que pueda quedar sumergido en agua.



**ADVERTENCIA:** Evite utilizar este producto durante una tormenta eléctrica. Existe la remota posibilidad de se produzca una descarga eléctrica causada por los rayos.

## Información de seguridad eléctrica

1. Es obligatorio cumplir los requisitos de corriente, frecuencia y voltaje indicados en la etiqueta del fabricante. La conexión a una fuente de alimentación diferente a las especificadas puede ocasionar un funcionamiento incorrecto, daños en el equipo o riesgo de incendio si no se respetan las limitaciones.
2. Este equipo no contiene piezas que un operador pueda reparar. Solo un técnico de servicio cualificado debe proporcionar servicios.

## Garantía limitada

[ui.com/support/warranty](https://ui.com/support/warranty)

La garantía limitada requiere recurrir al arbitraje para resolver conflictos caso por caso y, cuando proceda, especificar arbitraje en lugar de juicios con jurado o demandas colectivas.

## Cumplimiento

### Advertencia de exposición a radiofrecuencia

La antena y el transmisor se deben instalar de forma que se mantenga una distancia de separación respecto a las personas y no se deben colocar ni utilizar junto a otra antena u otro transmisor. Para conocer la distancia de separación específica, consulte la guía de inicio rápido de su dispositivo Rocket (transmisor).

### Declaración de cumplimiento WEEE



## Guía de inicio rápido de AM-5G20-90

## Recursos en línea



© 2025 Ubiquiti Inc. Todos los derechos reservados.