

## Características generales

- Enlace punto a punto
- Simple y estable
- No requiere configuración adicional
- DIP
- No requiere accesorios para la instalación
- Funcionamiento anti-interferencias
- Frecuencia 5 GHz
- No requiere mantenimiento

El amplio ancho de banda puede satisfacer los altos requisitos para la transmisión de datos de las cámaras domo, ampliamente usadas en el área industrial.

El software del producto ha sido optimizado para adaptarse al ángulo de transmisión de forma autónoma.

La alimentación del producto ha sido optimizada para hacer el voltaje estable.



## Características físicas

- Carcasa arqueada, proporciona mayor protección frente al polvo y la lluvia
- Kit de montaje en poste incluido
- Botón DIP. Instalación sin configuración

<b>Modelo</b>	AP DIP526
<b>Salida de alimentación</b>	27 dBm
<b>Velocidad de transmisión</b>	300 Mbps
<b>Chipset</b>	AR9344
<b>Frecuencia de operación</b>	5180-5240 MHz
<b>Polarización</b>	Vertical, Horizontal
<b>Memoria</b>	DDR2 64M
<b>Ganancia de antena</b>	16 dBi
<b>Alcance de transmisión</b>	1 - 2 Km
<b>Puerto Ethernet</b>	10/100 Mbps
<b>Estándar</b>	IEEE802.11a, IEEE802.11n, IEEE802.3u
<b>Temperatura de uso</b>	-30°C a +65°C
<b>Alimentación</b>	PoE 24V 1A
<b>Dimensiones</b>	205 x 205 x 132.3 mm
<b>DIP</b>	Sí