

Punto de Acceso TP-LINK Outdoor 5GHz 300Mbps 2 Antenas Direccional de 13dBi



El Punto de Acceso TP-Link Outdoor 5GHz 300Mbps con 2 antenas direccionales de 13dBi está diseñado para ofrecer una conexión Wi-Fi robusta y de alto rendimiento en entornos exteriores. Con una velocidad de hasta 300Mbps en la banda de 5GHz, garantiza una señal rápida y estable, ideal para redes de alta demanda. Las dos antenas direccionales de 13dBi aseguran una cobertura de largo alcance y mejoran la calidad de la señal, permitiendo extender la red a grandes distancias. Su clasificación IP65 lo hace resistente al agua y al polvo, lo que garantiza su funcionamiento en condiciones climáticas adversas. Es fácil de instalar en postes o paredes y se adapta a diversas configuraciones exteriores. Ideal para zonas abiertas como jardines, patios, parques o fábricas.

Marca:	TP-LINK
SKU:	CPE510
Color:	Blanco
Modelo:	CPE510
Peso:	500 g
Dimensiones:	30 a 35 cm x 10 a 15 cm x 5 a 7 cm
Velocidad Inalámbrica:	Hasta 300 Mbps
Cantidad Antenas Internas:	2
Cantidad de Puertos LAN:	2 puertos 10/100 Mbps
Cantidad de Puertos WAN:	No
Cantidad de Puertos USB:	No
Con Botón de Reinicio:	SI