

## Tp-link Access Point CPE Outdoor G 54Mbps (2.4GHz)



Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo:**

Modificatore prezzo variante:

Prezzo Base con IVA: 70,00 €

Prezzo di vendita scontato:

Prezzo di vendita: 70,00 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [Tp-link](#)

### Descrizione

TL-WA5210G 2.4GHz High Power Wireless Outdoor CPE è progettato per le soluzioni WISP CPE e collegamenti wireless a lunga distanza. Integra le funzioni di Access Point Wireless, Client WISP, antenna ad alto guadagno e custodia impermeabile. E' dotato di una antenna ad alto guadagno di 12 dBi, l'elevata potenza e l'alta sensibilità di ricezione estendono il raggio di trasmissione e rendono la connessione stabile e veloce. Conforme allo standard IEEE 802.11b/g, TL-WA5210G crea una rete wireless fino a 54 Mbps, ideale per scambiare file e navigare in Internet.

- Conforme agli standard IEEE 802.11b/g, velocità wireless fino a 54Mbps
- Elevata potenza di trasmissione ed ottima sensibilità in ricezione
- Antenna a doppia polarizzazione da 12dBi adatta per i diversi ambienti e per aumentare il segnale wireless

- Involucro resistente alle intemperie e protezione integrata contro i fulmini
- Supporta Modalità WISP
- Supporto Power over Ethernet Passivo
- Protezione da ESD di 15kV
- Protezione da fulmini di 4000V
- Supporta Modalità AP Client Router, AP Router e AP
- Regolazione della distanza di trasmissione a lungo raggio, fino a 50km
- Antenna Alignment
- Supporto User Isolation Layer 2
- Monitoraggio della velocità di connessione wireless in tempo reale
- Supporto Ping Watch Dog
- Supporto Wireless Speed Test
- SNMP, Gestione Remota
- Sicurezza WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
- Connettore RP-SMA esterno per collegare un antenna con maggiore guadagno

## CARATTERISTICHE HARDWARE

Interfaccia	1 Porta RJ45 10/100Mbps Auto-Sensing (Auto MDI/MDIX, PoE) 1 Connettore SMA Reverse Esterno 1 Terminale di Messa a Terra
Pulsanti	Reset
Alimentatore esterno	12VDC / 1.0A Linear PSU
Standard Wireless	IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Antenna	Antenna Direzionale Dual-Polarized da 12dBi
Dimensioni (LxPxA)	10.4 x 4.7 x 3.2 in. (265x120x83mm)
Ampiezza cono di ricetrasmisione	Orizzontale: 60° Verticale: 30°
Protezione	Protezione ESD 15hV Protezione Fulmini 4000V Terminale di Messa a Terra Integrato
<b>CARATTERISTICHE WIRELESS</b>	
Frequenza	2.4-2.4835GHz
Standard e velocità	11g: Up to 54Mbps(dynamic) 11b: Up to 11Mbps(dynamic)
Sensibilità in ricezione	802.11g 54M: -76dBm 48M: -78dBm 36M: -82dBm 12M: -91dBm 9M:-92dBm 802.11b 11M:-90dBm 5.5M:-92dBm 1M:-98dBm
Transmit Power	
Modalità wireless	AP Router AP Client Router (WISP Client) AP / Client
Funzionalità wireless	WDS Bridge, Wireless Statistics
Sicurezza wireless	SSID Enable/Disable MAC Address Filter 64/128/152-bit WEP Encryption WPA/WPA2/WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP) Encryption
Range wireless	15km con l'antenna integrata Massimo 50km (Richiesta antenna direzionale ad alto guadagno)
Funzionalità avanzate	Supporto PoE fino a 60 metri Indicatore LED di segnale a 4 livelli

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.