



ES03-WiFi

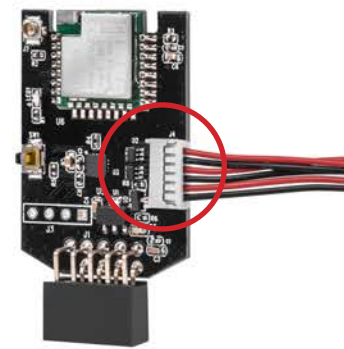
Externer 2,4-GHz-WLAN-Computer-Ein/Aus-Schalter



- Schalten Sie Ihren Computer über das Smartphone ein / aus
- 2,4-GHz-WLAN-Moduladapter mit interner USB-Standby-Stromversorgung
- Funktioniert überall, wenn ES03-WiFi und Smartphone mit dem Internet verbunden sind
- Verwenden Sie das Smartphone, um den PC sofort ein- und auszuschalten, zurückzusetzen, das Herunterfahren zu erzwingen, das Ein- und Ausschalten zu planen oder die Gruppe ein- oder auszuschalten
- Zeigen Sie den Ein- / Ausschaltstatus Ihres PCs auf Ihrem Smartphone an
- Beinhaltet ein Strom- / Rücksetz- / Speaker-Y-Kabel (Speaker-Kabel dient zur Bestimmung des Ein / Aus-Status)

Spezifikationen

Modell Nr.	SST-ES03-WiFi
Moduladapterkarte	
Adapterformfaktor	Interner USB 2.0 9-polig
WiFi Standard	IEEE 802,11b/g/n
Sicherheit	64/128 bit WEP, TKIP, AES, WPA, WPA2
Frequenzbereich	2,412GHz – 2,484GHz
HF-Ausgangsleistung	802,11b: 20±2dBm (@11Mbps) 802,11g: 17±2dBm (@54Mbps) 802,11n: 14±2dBm (@HT20, MCS7)
Empfängerempfindlichkeit	802,11b: -91dBm (@11Mbps, CCK) 802,11g: -75dBm (@54Mbps, OFDM) 802,11n: -72dBm (MCS7)
Antennentyp	Chipantenne IPEX-Anschluss (für optionale externe Antenne)
Umgebung	Betriebstemperatur: -40°C ~70°C (-40 °F ~158 °F) Lagertemperatur: 0°C ~40°C (32 °F ~104 °F) Betriebsfeuchtigkeit : 0%~90% nicht kondensierend Lagerfeuchtigkeit: 10%~90% nicht kondensierend
Nettogewicht	4,7g
Abmessungen	25,2mm (B) x 8mm (H) x 45,6mm (T)



Beinhaltet ein Strom- / Rücksetz- / Speaker-Y-Kabel



Interner USB 2.0 9-polig