

Spezifikationen

Präsenzsensord FP1E	Hergestellt in China.
Modell: PS-S03D / PS-S03E	Radarbetriebsfrequenz: 60–61 GHz
Drahtlose Protokolle: Zigbee	Maximale Radarausgangsleistung ≤ 20 dBm (gilt nur für die EU-Region)
Anschlüsse: USB-C	Zigbee-Betriebsfrequenz: 2405–2480 MHz
Eingangsleistung: 5 V \pm 1 A	Zigbee Maximale Ausgangsleistung ≤ 13 dBm
Abmessungen: 57 × 50 × 37 mm (2,24 × 1,97 × 1,46 Zoll)	
Betriebstemperatur: -10 °C ~ 40 °C (14 °F ~ 104 °F)	
Betriebsfeuchtigkeit: 0 ~ 95 % relative Luftfeuchtigkeit, keine Kondensation	
Lieferumfang: Präsenzsensord FP1E × 1, Benutzerhandbuch × 1, Aufkleber × 1, Magnethalterung × 1;	



Warnhinweise

1. Dieses Produkt ist KEIN Spielzeug. Bitte halten Sie Kinder von diesem Produkt fern.
2. Dieses Produkt ist nur für den Innenbereich bestimmt. Verwenden Sie es NICHT in feuchten Umgebungen oder im Freien.
3. Achten Sie auf Feuchtigkeit. Verschütten Sie KEIN Wasser oder andere Flüssigkeiten auf dem Produkt.
4. Stellen Sie dieses Produkt NICHT in der Nähe einer Wärmequelle auf. Platzieren Sie es NICHT in einem Gehäuse, es sei denn, es besteht eine normale Belüftung.
5. Versuchen Sie NICHT, dieses Produkt selbst zu reparieren. Alle Reparaturen sollten von einem autorisierten Fachmann durchgeführt werden.
6. Dieses Produkt ist nur dazu geeignet, die Unterhaltung und den Komfort Ihres Privatlebens zu verbessern und Sie an den Gerätestatus zu erinnern. Wenn ein Benutzer gegen die Gebrauchsanweisungen des Produkts verstößt, haftet der Hersteller NICHT für Risiken und Sachschäden.



EU - Konformitätserklärung

Hiermit erklärt [Lumi United Technology Co., Ltd], dass der Funkgerädetyp [Anwesenheitssensord FP1E, PS-S03D / PS-S03E] der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen . Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://www.aqara.com/DoC/>