

UbiQuit Networks UP-SENSE, Feuchtigkeit, Bewegung, Temperatur, Kabellos, Bluetooth, 2400 MHz, Weiß, Polycarbonat (PC)

5 m - 3er

Gruppe	Sensoren
Hersteller	UbiQuit
Hersteller Art. Nr.	UP-SENSE
EAN/UPC	0810010070036



Beschreibung

Ubiquiti Networks UP-SENSE. Messparameter: Feuchtigkeit, Bewegung, Temperatur, Übertragungstechnik: Kabellos, Wireless-Technologien: Bluetooth. Energiequelle: Akku, Akku-/Batterietechnologie: Lithium, Akku-/Batterietyp: CR123A. Durchmesser: 2,4 cm, Höhe: 83,5 mm, Gewicht: 50,2 g. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Hauptmerkmale

	Allgemein
Messparameter	Humidity, Motion, Temperature
Übertragungstechnik	Kabellos
Wireless-Technologien	Bluetooth
Energiequelle	Akku
Akku-/Batterietechnologie	Lithium
Akku-/Batterietyp	CR123A
Durchmesser	2,4 cm
Höhe	83,5 mm
Gewicht	50,2 g
Menge pro Packung	1 Stück(e)

Ausführliche Details

	Merkmale
Messparameter	Humidity, Motion, Temperature
Übertragungstechnik	Kabellos
Wireless-Technologien	Bluetooth
Funkfrequenz	2400 MHz
Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Befestigungstyp	Wand

Zertifizierung	FCC, IC, CE
Gewicht und Abmessungen	
Durchmesser	2,4 cm
Höhe	83,5 mm
Gewicht	50,2 g
Leistung	
Energiequelle	Akku
Akku-/Batterietechnologie	Lithium
Akku-/Batterietyp	CR123A
Betriebsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 - 45 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90 %
Verpackungsdaten	
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Lieferumfang	
Betriebsanleitung	Ja