



ECT1W.DIN

Senzor teploty Wi-Fi, (na koľajnici DIN)

Séria	Simon GO	Typ materiálu	ABS	Jednotka miery	ks
Názov výrobku/typ	Senzor teploty Wi-Fi	Výška výrobku	90 mm	EAN jednotkové balenie	5902787911478
Druh výrobku	na koľajnici DIN	Šírka výrobku	17.5 mm	Typ jednotk. bal.	kartónová krabica
Stupeň ochrany IP	IP20	Hĺbka výrobku	64.5 mm		
Spotreba energie	< 1 W	Počet tlačidiel / páčky	1		
Štandardná komunikácia	IEEE 802.11g, kompatibilný s WiFi, µWiFi	montáž	na koľajnici DIN		
Typ prenosu	obojsmerný, zašifrované	Rozsah merania	55 -125°C		
Prenosová frekvencia	2.4-2.4 GHz	Pridávne senzory	Nie je súčasťou (dostupné ako samostatný doplnok)		
kompatibilný s	Android, Apple iPad, Apple iPhone, iPad Mini, Počítače a mobilné zariadenia HTML5	API	https://technical.blebox.eu/ , Otvorené		
Ovládanie z aplikácie	SimonGO	Podporované topológie a maximálne dĺžky sond	Hviezdicová topológia: max. 100 m na každú sondu, Refazová/zbernicová topológia: max. 100 m + max. 25 m medzi jednotlivými sondami, Odporúčaný kábel k sondám: 3x0,14 mm ² , skrútený pár alebo okrúhly telefónny kábel		
Pracovný režim	pripojenie Wi-Fi prostredníctvom štandardného smerovača, priame pripojenie (Access Point), pripojenie odkiaľkoľvek na svete (vyžaduje sa prístup na internet)				
Napätie napájanie	230 V				
Typ tlačidla	funkcia resetu, taktný spínač				