

Masalah	Penyebab	Tindakan yang harus diambil
Alarm menjadi sensitif	Kit pemoles tidak diterapkan ke bagian belakang perangkat.	Copot perangkat dan pakai kit pemoles.
	Konektor Daya tidak terpasang dengan pas ke sensor atau perangkat.	Pastikan Konektor Daya sudah terpasang dengan pas.
	Kabel Sensor tidak terpasang dengan pas ke sensor.	Pastikan kabel sensor benar-benar terpasang, akan terdengar bunyi "klik" cepat saat terhubung dengan pas ke sensor.
Alarm menjadi sensitif (Solusi Apple Watch)	Sensor Tray tidak terpasang dengan benar ke sensor / sekrup pada sensor tidak benar-benar kencang.	Pastikan sudah memakai sekrup dengan panjang yang benar, sekrup yang tersedia dengan sensor lingkaran (bukan yang disediakan dengan pita pengikat).
	Kabel Sensor tidak sepenuhnya terpasang ke sensor.	Pastikan kabel sensor benar-benar terpasang, akan terdengar bunyi "klik" cepat saat terhubung dengan pas ke sensor.

Masalah	Penyebab	Tindakan yang harus diambil
LED emas tidak menyala pada sensor	Sensor belum dikodekan dengan OneKEY aktif.	Taruh OneKEY berkode pada Lensa IR sensor dan tekan tombol. Akan ada "bunyi" yang mengonfirmasi bahwa kode telah ditransfer ke sensor. LED pada sensor akan berubah menjadi emas solid sesuai 30 detik dikodekan dengan OneKEY.
	Kabel Sensor tidak benar-benar terpasang ke sensor.	Pastikan kabel sensor benar-benar terpasang, akan terdengar bunyi "klik" cepat saat terhubung dengan pas ke sensor.
Perangkat tidak Terisi Daya	Catu daya tidak menyediakan daya.	Pastikan kabel daya Stand sudah dicolokkan dengan benar ke catu daya dan kabel daya YC dicolokkan tepat ke catu daya. Ganti stopkontak lain jika perlu untuk mengatasi masalah stopkontak.
Tidak dapat mencabut kabel sensor dari sensor	Kabel sensor butuh banyak tenaga untuk dicabut.	Taruh kunci magnet ke area datar di atas sekrup pengunci. Geser kunci magnet ke arah kabel sensor dan ke atas jari-jari leher sensor, dorong kabel sedikit ke dalam dan tarik kabel keluar dari sensor.