

TenSmart



- ✓ modul a garázkapu távvezérléséhez
- ✓ Wi-Fi kommunikáció (kétirányú)
- ✓ telepítés a garázkapu sínjére
- ✓ széles körű kompatibilitás a meghajtásokkal
- ✓ akár 4 m-es hatótávolság
- ✓ tápellátás: DC 12-36 V / AC 12-24 V
- ✓ rádiófrekvenciás sáv: 2,4 GHz

A **TenSmart Wi-Fi modul** egy olyan kisméretű eszköz, amely jelentősen kibővíti a szekcionált garázkapuk funkcionalitását, ezzel növelve a garázshasználat kényelmét. A modul lehetővé teszi a garázkapu vezérlését a dedikált TenSmart, a Tuya Smart, vagy számos egyéb alkalmazáson keresztül.

A **TenSmart Wi-Fi modul** telepítése rendkívül egyszerű. A garázkapu vezetősínjére szerelhető, és a piacon kapható legnépszerűbb garázkapu-meghajtások többségével kompatibilis.

Miért érdemes a TenSmart Wi-Fi modult ajánlani partnereinek:

- Lehetővé teszi a garázkapu okostelefonról történő vezérlését az ingyenes alkalmazások egyikével.
- Távvezérlést biztosít a vezetékes működtetésű kapukhoz anélkül, hogy a meghajtást rádiókommunikációt támogató modellre kellene cserélni.
- Visszajelzést küld a garázkapu állapotáról, ami nemcsak a parancsok elküldését jelenti, hanem azok végrehajtásának visszaigazolását és az esetleges hibák kommunikálását is.

Válassza a TenSmart Wi-Fi modult ügyfele számára, ha:

- Kis költséggel szeretné rádióvezérlésűvé tenni meglévő garázkapuját, amit a kezdeti telepítéskor nem tervezett.
- Elvárja, hogy bárhol és bármikor ellenőrizhesse a kapu pozícióját, amit a vezetékes vagy az egyirányú rádióvezérlésű kapuk nem kínálnak.
- Kedveli az okosotthon (smart home) rendszereket és a telefonos vezérlést, amelyhez a TenSmart Wi-Fi modul optimális megoldást jelent.

Ismerje meg közelebbről a TenSmart Wi-Fi modult:

- Kommunikáció: Wi-Fi
- Hatótávolság: max. 4 m
- Sáv: 2,4 GHz
- Dedikált alkalmazások: TenSmart és Tuya Smart (más alkalmazásokkal is kompatibilis)
- Tápfeszültség: DC 12-36 V / AC 12-24 V
- Áramfelvétel: 20~50 mA
- Megengedett üzemi hőmérséklet: -20°C és +50°C között