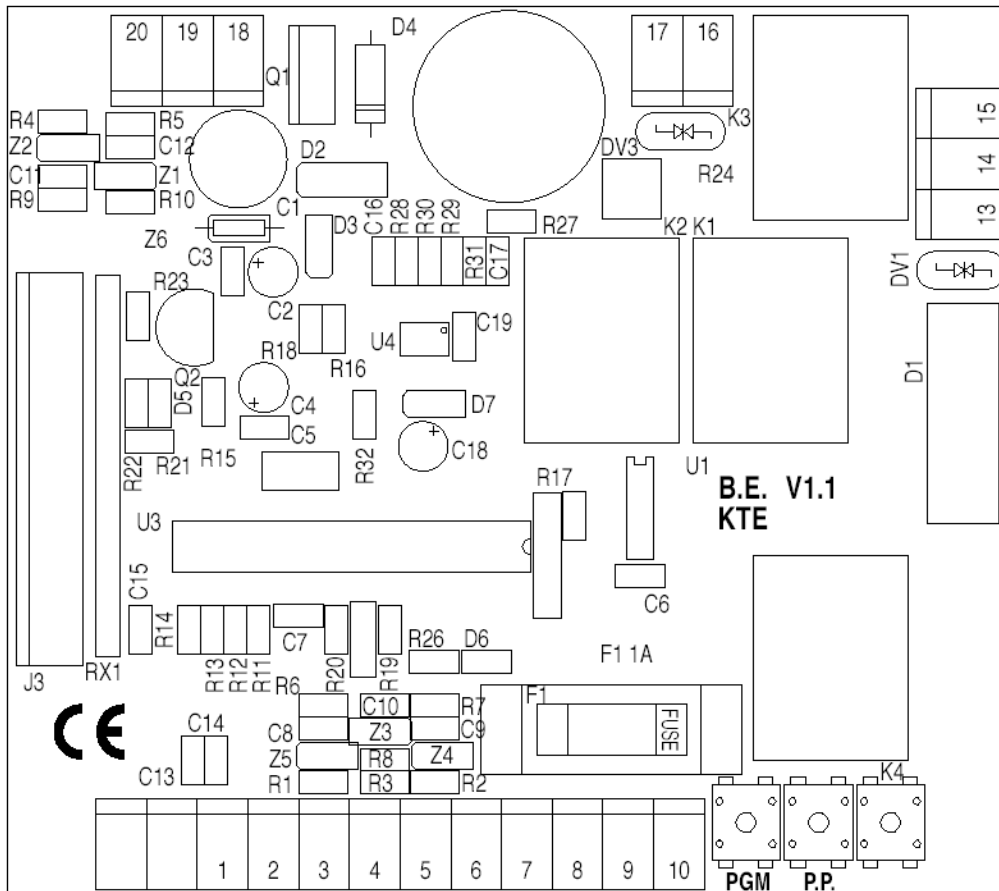


Bevezetés

Köszönjük, hogy az általunk forgalmazott, Beninca KIT-KTE típusú garázkapu mozgató szettet választotta. A Beninca cég kínálatában található összes termék 20 éves gyártási tapasztalat, folyamatos fejlesztés, a magas minőségű anyagok felhasználásának ill. a legfejlettebb technológiák alkalmazásának együttes eredménye. Mindezek alapján megbízható, üzembiztos, tartós, különleges körülmények között is működőképes termékeket kínálunk a minket választóknak.



Felszerelési útmutató:

- A telepítés csak az érvényes előírásoknak megfelelően történhet
- A tápellátást biztosító kábel szigetelése minimálisan 1mm vastag legyen.
- Ellenőrizze a bekötéseket, mielőtt tápfeszültség alá helyezi a vezérlőt.
- Amennyiben nem használ biztonsági fotocellát, **zárja rövidre** a vezérlőn a **4-6** sorkapcsokat. Ha a STOP bemenetet nem használja, az **5-6** sorkapcsokat **zárja rövidre**.

Be és Kimenetek	
1	Antenna bemenet - jel
2	Antenna árnyékolás
3	STEP BY STEP bemenet N/O
4	FTC fotocella bemenet, N/C,
5	STOP bemenet N/C
6	+V bemenetek közös pontja
7-8	Villogó kimenet 24Vac (3W)
9-10	24Vac kimenet kiegészítők (pl fotocella) tápellátásához, max 500mA

A rádióadó (távírányító) tanítása

Nyomja meg a **PGM** gombot a vezérlőn. Ekkor a piros D6 LED folyamatos fényre vált. Nyomja meg a feltanítani kívánt **adón (távírányítón) a kívánt gombot**. Ekkor a vezérlőegység megtanulta az adó kódját. A vevő 14db adó kódját képes megtanulni.

Rádióadó kódjainak törlése a memóriából

Vegye el a tápfeszültséget a vezérlőegységtől. **Nyomja meg és tartsa lenyomva a PGM gombot. Kapcsolja vissza a tápfeszültséget.** Tartsa lenyomva addig a gombot, amíg a folyamatosan világító piros **LED** el nem kezd **villogni. Engedje el** a PGM gombot! Ekkor a vezérlés törölte az összes tárolt kódot.

Automata zárás

Nyomja meg a **PGM** gombot **kétszer** egymás után. Ekkor az izzó felvillanásokkal jelzi az automata zárás késleltetési idejét (1 villanás = 1 másodperc). A kívánt **késleltetési idő** (max. 255 sec) után nyomja meg ismét a **PGM** gombot. Amennyiben az első 5 villogás alatt nyomja meg a PGM gombot, az automata zárás funkciót kikapcsolta.

Nyomatékszabályozás

Alaphelyzetben nyomja meg a **PGM** gombot, majd engedje el. Nyomja meg a **PP** gombot és **tartsa lenyomva**. A PP gomb nyomva tartása mellett, nyomja meg a **PGM** gombot **is**. Ekkor az izzó elkezd lassan **villogni 1-től 6-ig**. (Ez a nyomaték értéke 1-től 6-ig.) **Engedje el mindkét gombot!** A kívánt nyomaték elérésekor nyomja meg ismét a **PGM** gombot, majd engedje el! Ha új értéket szeretne beállítani, ismételje meg az eljárást.

Fotocella teszt üzemmód

Nyomja meg a **PGM** gombot egyszer. Nyomja meg ezután a **PP** gombot egyszer. Ezután ismét nyomja meg a **PGM** gombot egyszer. Ekkor a lámpa **egy villanással** jelzi, hogy **fotocella teszt üzemmódba** lépett. Csak akkor állítsa be ezt az üzemmódot, ha használ fotocellát! Ha ki akarja iktatni ezt az üzemmódot, ismételje meg a lépéseket. Ekkor a lámpa **két villanással** jelzi, hogy **normál üzemmódba** került a vezérlés.

Figyelem!

Előfordulhat, hogy a programozás után a kapu csak nyitni tud. Hiába indítja el zárásra, a kapu nem mozdul. Ez azért van, mert programozás közben, **fotocella teszt**-üzemmódba állította a vezérlést.

Állítsa vissza normál üzemmódra!

PGM gombot megnyomni, ezután **PP** gombot megnyomni, majd ismét **PGM** gombot megnyomni! A lámpa **két villanással** jelzi, hogy visszakerült normál üzemmódba a vezérlés.