

PC5204
tápegység/kimeneti
modul v1.0

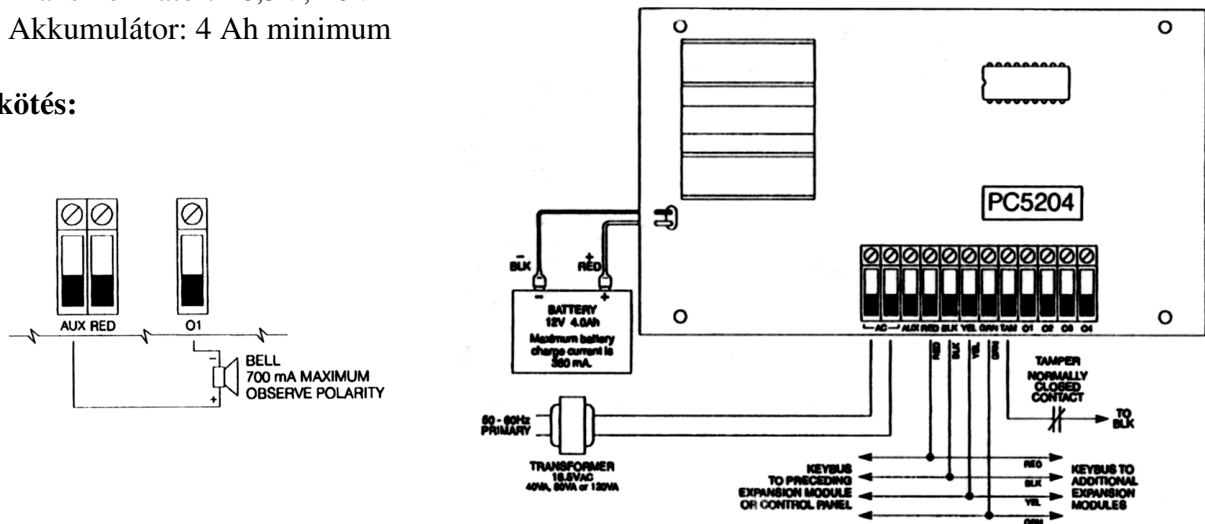


A PC5204 1A-es tápot szolgáltat, valamint négy kimenetet, amely szabadon programozható. A telepítési utasítás programozói része a Power leírásban található.

Tulajdonságok:

- Áramfelvétel: 20 mA
- AUX terhelhetősége: 1A folyamatosan, rövid ideig 3A, ha van akkumulátor csatlakoztatva
- Kimenetek terhelhetősége: egyenként 3A
- Transzformátor: 16,5V, 40VA
- Akkumulátor: 4 Ah minimum

Bekötés:



- AC:** Ide kell bekötni a transzformátor szekunder oldalának kivezetéseit (16.5 V)
- AUX:** Innen táplálhatók a vezérelt eszközök (relé, LED, hangjelző, stb). A terhelhetőség maximális értéke 1 A folyamatosan, de rövid ideig a 3A is lehetséges (csak ha akkumulátor is csatlakoztatva van). A pozitív pont itt az AUX, míg a negatív a kimenetek (O1-O4).
- TAM:** Szabotázs védelem. A TAM és a BLK közé rövidzár szükséges (NC). Ezt a két pontot akkor is rövidre kell zárni, ha nincs szabotázs védelem.
- Keybus:** A modul ezen pontokon csatlakozik a PC5010-hez (RED, BLK, YEL, GRN).
- O1-O4:** Programozható kimenetek, negatív pontot szolgáltatnak. Csak vezérelt eszközök vezérlésére szolgál. Nem érzékelők folyamatos tápellátására szolgál!

Az O1 kimenet felügyelt, mint az alappanelen lévő BELL kimenet. Ha O1-et nem használják, nincs rajta terhelés, be kell kötni egy 1000 Ohm-os ellenállást. Ha ezt megteszik, nem keletkezik hibajelzés.

Ha érzékelők tápellátását kell biztosítani modulnak, akkor a tápfeszültséget az AUX+ és a BLK pontok közül kell megadni az érzékelőknek.