

TELEPÍTŐI és FELHASZNÁLÓI LEÍRÁS

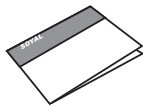
Tartozékok és termékjellemzők

AR-401RO16B

1 Termék



2 Felhasználói kézikönyv



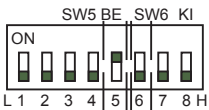
3 Termékjellemzők

- Kommunikáció: RS-485
- Adatátvitel: 4800bps/9600bps/19200bps(N, 8, 1)
- Csatornák: 1. 16 Relé kimenet
2. N.O./ N.C. (jumperrel beállítható)
3. 16 COM. Relénként
- Tápellátás: +9 ~ +24VDC
- Relé terhelhetőség: 110VAC/, 24VDC/2A
- LED visszajelzés: Tápellátás, Tx/Rx, Relé Be/Ki
- Méretei(mm): 180(M) x 231(H) x 62(Sz)
- Súly(g): 1,780±10g
- Burkolat: Fém

AR-401RO16B Hálózati azonosító beállítása

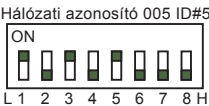
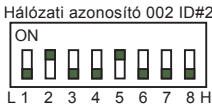
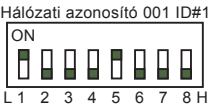
BAUD4800 Lift vezérléshez

SW1-4: Hálózati azonosító (ID) kiválasztása



Alkalmazható
AR-721H/ AR-321H/
AR-725H/ AR-727H/
AR-327H/ AR-757H/
AR-821EF/ AR-829E

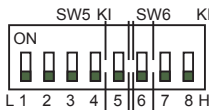
Hálózati azonosító 1~16 ID# 1~16



Azonosító	#1	#2	#4	#5
Emelet	1~16	17~32	33~48	49~64
Binárisan dekodált felhasználói szám kimenet				#3

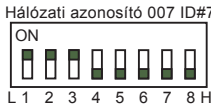
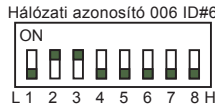
BAUD9600

SW1-4: Hálózati azonosító kiválasztása



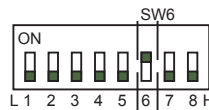
Alkalmazható
AR-725E

Hálózati azonosító 1~16 ID# 1~16

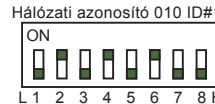


BAUD19200

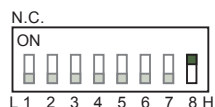
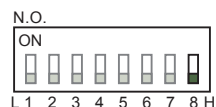
SW1-5: Hálózati azonosító kiválasztása



Hálózati azonosító 1~32 ID# 1~32



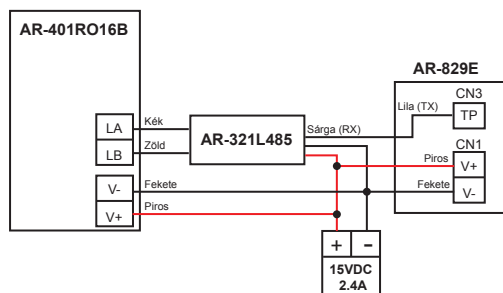
N.C./N.O. kontaktus beállítása



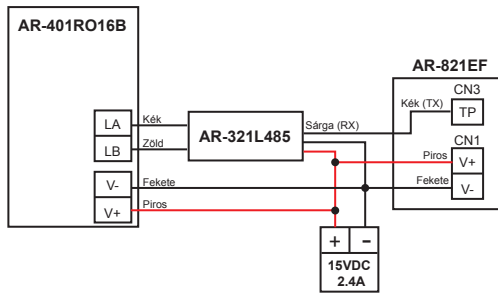
Bekötési rajz

A. BAUD 4800

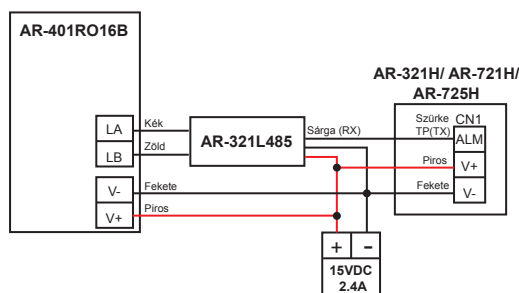
1. AR-829E



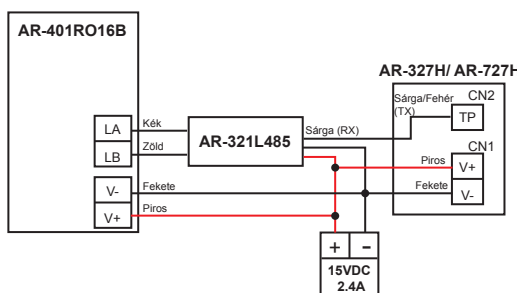
2. AR-821EF



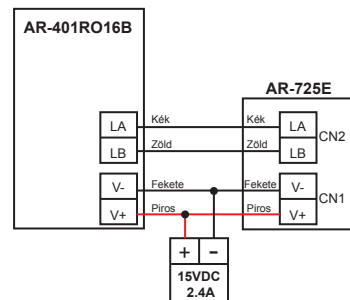
3. AR-321H/AR-721H/AR-725H



4. AR-327H/AR-727H

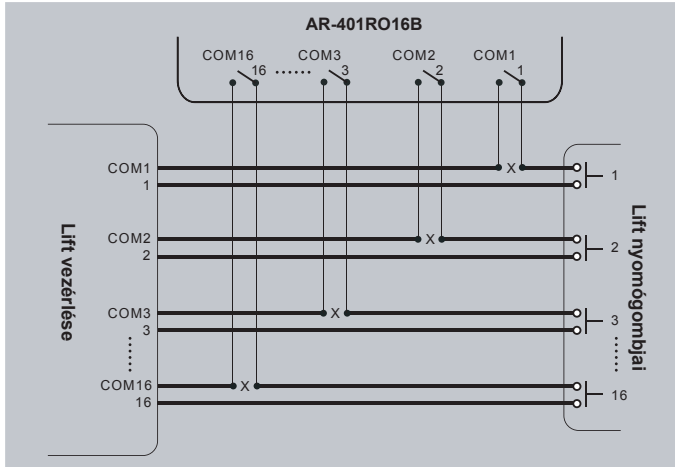


B. BAUD 9600



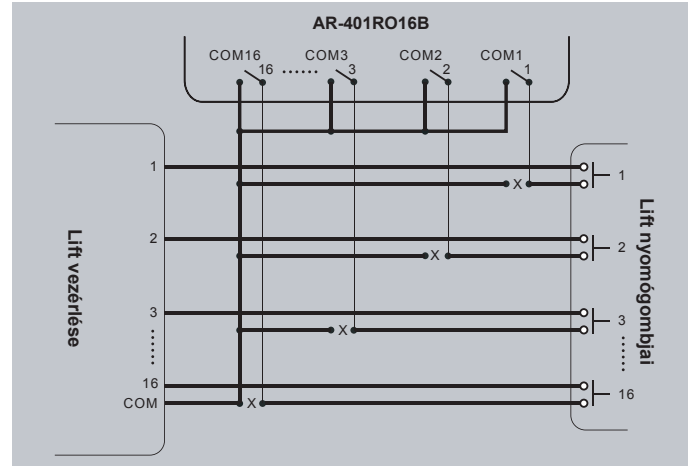
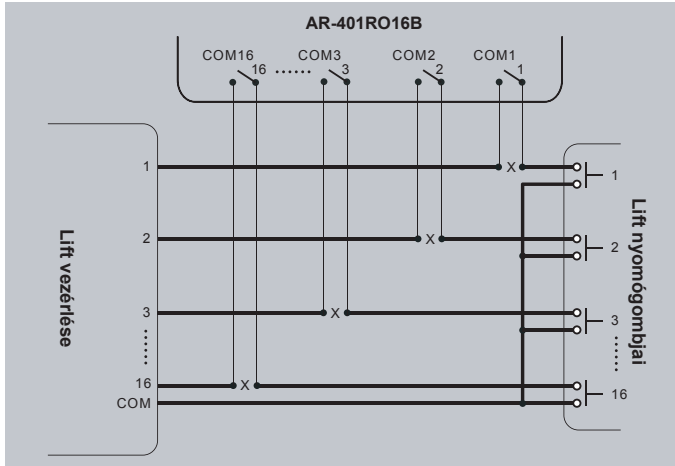
AR-401RO16B és a lift nyomógombjainak bekötése

- Lift nyomógombok bekötése AR-401RO16B-hez (közös pont nélkül):



— Megjegyzés —
Ha az AR-401RO16B kimenetét NC (alaphelyzetben zárt) kontaktusra állítja be, akkor a relé zárt állapotban lesz, amikor a rákapcsolja a tápfeszültséget. Ebben az esetben az AR-401RO16B nem tudja működtetni a liftet.

- Lift nyomógombok bekötése AR-401RO16B-hez (közös ponttal):



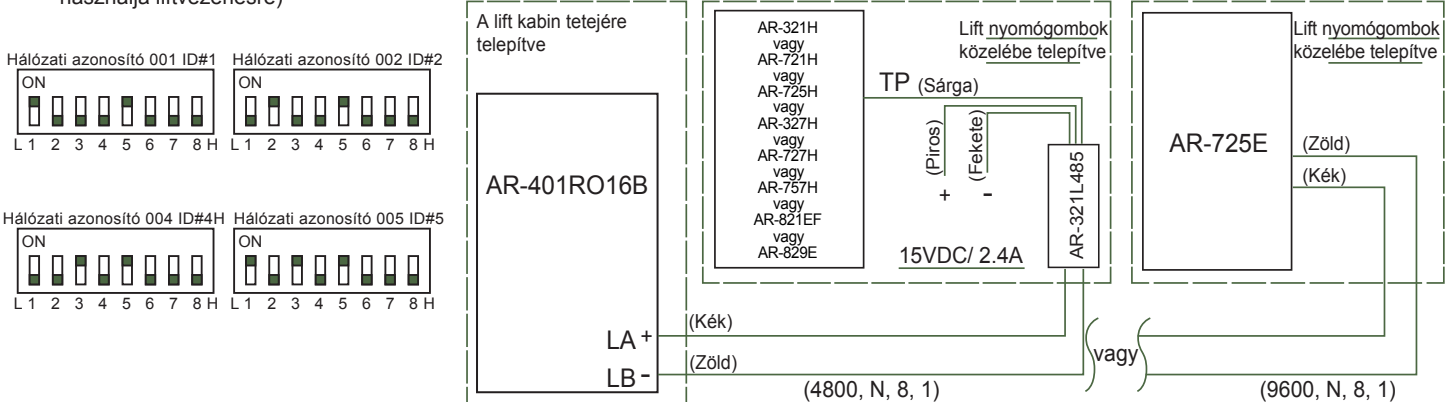
• COM pontok összekötve, külön-külön bekötéssel

• COM pont bekötése közös COM pontok összekötése után

- A 16 relé kimenet mindegyik külön COM kimenettel rendelkezik.

- AR-401RO16B bekötése lift nyomógombjaihoz:

Amikor lift vezérlésként használja a készüléket, az adatátviteli sebesség (BAUD) legyen 4800bps és a 5. DIP kapcsoló ON állásban. Az 1.-4. DIP kapcsolókat az AR-401RO16B hálózati azonosítójának beállítására használja. Amikor a hálózati azonosítót 3-ra állítja, a kimenet bináris dekódolású lesz; és ezt általában olyan automatikus vezérlő megoldáshoz használatos, mint például a parkolási eszközök. (#1, #2, #4, #5 hálózati azonosítókat használja liftvezérlésre)



SOYAL <http://www.soyal.hu>

- Az AR-401RO16B telepítésekor mindig egyeztessen a liftet telepítő szakemberekkel.
- Kérjük, látogassa meg a www.soyal.hu weboldalt további SOYAL termékek megtekintéséhez és friss dokumentációk letöltéséhez!

Köszönjük