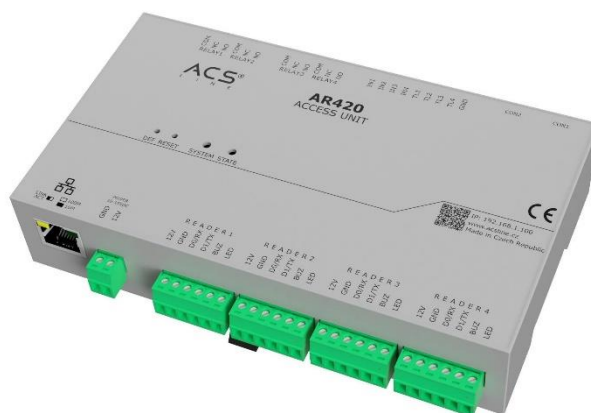


Vlastnosti

- porty pro připojení až 4 čteček dle provedení
- až 4 čtečky WIEGAND
- diagnostické LED diody
- možnost připojení PIN čteček
- funkce anti-pass-back
- až 4x relé pro ovládání zámků dle provedení
- vstupy pro dveřní kontakty
- vstupy pro odchodové tlačítka
- programovatelný výstup PGM
- výstup pro ovládání EZS
- připojení tamper kontaktu
- OFF-LINE paměť událostí
- on-line provoz při použití v ACS-suite nebo v SW modulu pro ADS4/APS4



AR420/AR440

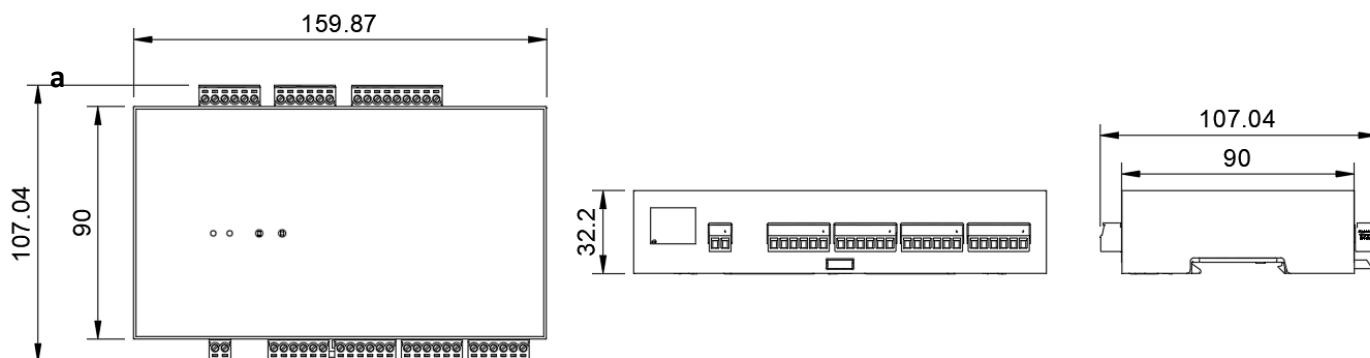
Řídící jednotka pro ovládání dvou/čtyř jednostranných vstupů nebo jednoho/dvou oboustranných vstupů ■ Univerzální použití pro stavbu malých i rozsáhlých přístupových systémů ■ Připojit lze dvě/čtyři libovolné čtečky systému ACS-line nebo libovolné čtečky WIEGAND ■ Výstupní relé přímo ovládají dveřní zámky nebo turnikety ■ Pomocí vstupů lze sledovat a signalizovat stav ovládaných dveří ■ Veškerá konfigurace a ovládání probíhá z počítače ■ Přístupová práva se definují pomocí časových oken, což poskytuje neomezené možnosti pro vytváření schémat přístupů.

Objednací kód	Popis
AR420	řídící jednotka pro 2 čtečky, 2x relé, připojení LAN, pro instalaci na stěnu uložena v plechovém boxu s připojením Tamper kontaktu
AR420-DIN*	řídící jednotka pro 2 čtečky, 2x relé, připojení LAN, pro instalaci do rozvaděče na DIN lištu nebo na výměnu do původního boxu AL20-TCP
AR440	řídící jednotka pro 4 čtečky, 4x relé, připojení LAN, pro instalaci na stěnu uložena v plechovém boxu s připojením Tamper kontaktu
AR440-DIN*	řídící jednotka pro 4 čtečky, 4x relé, připojení LAN, pro instalaci do rozvaděče na DIN lištu nebo na výměnu do původního boxu AL40-TCP
AR420-POW	řídící jednotka pro 2 čtečky, 2x relé, připojení LAN, uložena v plechovém boxu včetně zálohovacího zdroje POW12-3 (12V 3A)
AR440-POW	řídící jednotka pro 4 čtečky, 4x relé, připojení LAN, uložena v plechovém boxu včetně zálohovacího zdroje POW 12-3 (12V 3A)
AR-EXT	licenční rozšíření jednotky AR420 na AR440

* Pro venkovní instalace je možné dodat v krytu IP66 (BOX_IP_xL).



TECHNICKÉ ÚDAJE



Typové označení	AR420 AR440	AR420-DIN AR440-DIN	AR420-POW AR440-POW
Parametr	Hodnota		
Typ média	Podle připojených snímačů		
Napájecí napětí	min 10 VDC max 15 VDC		
Odebíraný proud	120 mA max 200 mA		
Pracovní teplota	Min -10 °C max +50 °C		
Skladovací teplota	Min -40 °C max +50 °C		
Komunikace	ETHERNET 10/100 Mb (možno použít i v síti 1 Gb)		
Rozměry (š x v x h) v mm	293x181x53	160x107x32	320x304x92
Velikost modulu DIN		9M	
Materiál krytu	Plechový box	Plast	Plechový box
Váha	1 180 g	230 g	3 430 g
Krytí	IP30	IP40	IP30
Montáž	4 šrouby	DIN, 2 šrouby	4 šrouby
Kapacita paměti karet	10 000		
Historie událostí	30 000 záznamů		
Počet časových zón	2 500		
Počet čteček	2/4		
Počet vstupů	2/4		
Počet výstupů relé	2/4		
Počet výstupů PGM	2		
Kompatibilní čtečky ACS-line	EDK2, EDK2B, EDK3x, EDK4x		
Kompatibilní čtečky WIEGAND	Jakákoliv čtečka s výstupem WIEGAND 26/32/34/42		