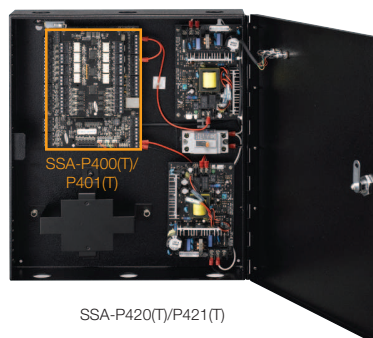
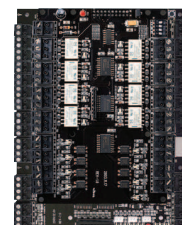


SSA-P420(T)/P421(T)/P400(T)/P401(T)

Inteligentní 4-čtečková řídicí jednotka, s napájením
Inteligentní 4-čtečková řídicí jednotka



SSA-P420(T)/P421(T)



SSA-P400(T)/P401(T)

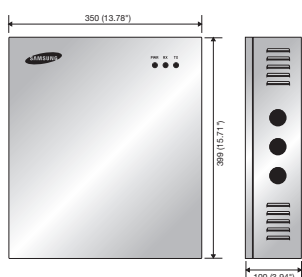
Nejdůležitější funkce

- Inteligentní panel řízení přístupu pro 4 dveře, s napájením
- Až 50 000 uživatelů a až 29 500 pamětí události
- Síťová komunikace přes RS-232/RS-422/RS-485 a TCP/IP: SSA-P4xxT
- 5 nezávislých vstupních portů a 4 nezávislé výstupní porty s celkem 15 výstupy relé C dvou typů.
- 4x port čtečky pro funkci anti-passback
26/34 bitů Wiegand, barvosný signál pro PIN 4/8 bitů
- Funkce aktivace a deaktivace panelu alarmu
- 2 úrovně individuálního nastavení doby otevření dveří pro osoby se sníženou schopností pohybu
- Zachování údajů identifikátoru a události a hodnoty nastavení v případě výpadku napájení
- Ovládání dvěma osobami / funkce alarmu při donucení
- Kontrola řídicího signálu ze čtečky (kontrola odpojení)
- Sledování události alarmu pomocí spínače narušení
- Stav komunikace prostřednictvím LED kontrolky

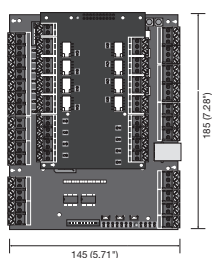
Rozměry

Jednotka: mm

SSA-P420(T)/P421(T)



SSA-P400(T)/P401(T)



Technické údaje

	SSA-P420(T)	SSA-P421(T)	SSA-P400(T)	SSA-P401(T)
VYROVNÁVACÍ PAMĚŤ UŽIVATELE / UDÁLOSTI				
Celkem uživatelů	Až 50 000 uživatelů (výchozí: 20 000)			
Vyrovnávací paměť událostí	Až 29 500 pamětí událostí (výchozí: 29 500)			
VSTUP/VÝSTUP				
Port čtečky	4 ks (26/34 bitů Wiegand, 4/8 bitů barvosný signál pro PIN), 26 bitů Wiegand : SSA-P4x0(T), 34 bitů Wiegand: SSA-P4x1(T)			
Vstupní port	15 ks			
Výstupní port	12 ks (2x reléový výstup formátu C / 12 Vss – 18 Vss, kapacita max. 2 A) 3 ks (výstup TTL / 5 Vss, kapacita max. 20 mA)			
LED kontrolka	38 LED kontrolky (červená, zelená, žlutá)			
Akustická signalizace	Piezo bzučák			
PROVOZNÍ ÚDAJE				
Frekvence / formát	125 kHz / Samsung	13,56 MHz / MIFARE	125 kHz / Samsung	13,56 MHz / MIFARE
Komunikace	TCP/IP : SSA-P4xxT / RS-232, RS-422, RS-485 (max. 32 kanálů)			
PODMÍNKY PROSTŘEDÍ				
Provozní teplota	0 °C – +50 °C			
Provozní vlhkost	Max. 90 % relativní vlhkost			
ELEKTRICKÉ ÚDAJE				
Vstupní napětí/proud	90 – 250 Vstř. 50/60 Hz / max. 3 A		12 Vss / max. 430 mA	
Příkon	Max. 40,5W		Max. 5,2W	
MECHANICKÉ ÚDAJE				
Barva / Materiál	Skříň černá/ocel, PCB Černá / PCB			
Rozměry (ŠxVxH)	350 x 399 x 100 mm		145 x 185 x 18 mm	
Hmotnost	5,7 Kg		350 g	
ČASOVÉ ROZVRHY				
Časový kód	15			
Časový interval	5			
Kód svátku	10			
Svátek	100			