

Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, příspěvková organizace . , Lázeňská 2,
360 01 Karlovy Vary, IČO 00872113

Výzva k podání nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu III. kategorie

(veřejná zakázka malého rozsahu III. kategorie dle platných Zásad pro zadávání veřejných zakázek Statutárním městem Karlovy Vary, účinných od 1.3.2014)

Předmět zakázky: Řídicí jednotky SAMSUNG

- 14ks SAMSUNG SSA-P400T – čtyřčtečková řídicí jednotka s TCP/IP převodníkem

blíže specifikace v příloze č. 1

Plnění zakázky a místo plnění: na základě písemné objednávky

Způsob zpracování nabídkové ceny: cena bude uvedena v Kč bez DPH i s DPH včetně dopravy na
Divadelní náměstí Karlovy Vary

Kritérium pro vyhodnocení výzvy: rozhodujícím kritériem pro vyhodnocení je výše nabídkové
ceny bez DPH

Další povinná kritéria: uvedení termínu dodání zboží na místo určení

Platební podmínky: platební styk bude proveden bezhotovostním způsobem
z účtu zadavatele na účet zájemce na základě předložené
faktury

Práva zadavatele: zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené
nabídky nebo nevybrat žádného ze zájemců.

Lhůta, místo a způsob podání nabídek:

- lhůta pro podání nabídek končí dne 14.10.2014 v 10.00 hod
- nabídky dodané po této lhůtě budou vyřazeny

Nabídky zasílejte na adresu:

Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, p.o.
Lázeňská 2
360 01 Karlovy Vary

nebo osobně doručte na recepci příspěvkové organizace Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád,
Lázeňská 2, 360 01 Karlovy Vary v pracovních dnech a to v době : Po a St od 8:00 do 17:00 hod, Út a
Čt od 8:00 do 16:00 hod, Pá od 8:00 do 14:00 hod.

nebo prostřednictvím elektronické pošty na adresu: zakazky@splzak.com

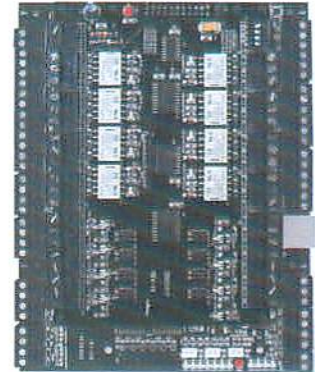
V Karlových Varech, dne 6.10.2014

Ing. Milan Trnka
ředitel organizace



SSA-P400(T)/P401(T)

INTELLIGENT 4 DOORS ACCESS CONTROL PANEL



KEY Features

- Intelligent 4 Doors Access Control Panel
- Up 50,000 Users and up to 29,500 Event Buffers
- Standalone/Network Communication via RS232 / RS422 / RS485, TCP/ IP (SSA-P401T)
- Independent 15 Inputs and 15 Outputs including 12ea of 2 Form-C Relay Outputs
- 4ea of Reader Port for Anti-passback Function : 26bit / 34bit Wiegand and 4 / 8bit Burst for PIN
- 2 Men Operation
- ARM / DISARM Function for Alarm Panel
- 2 Levels Individual Door Opening Time Setting available for handicapped person
- Remain ID & Event Data and Setting Value in case of Electric Outage
- Duress Mode Function
- Check Supervisory signal from Reader (Cut off check)
- Alarm Event Monitoring using Tamper Switch
- Communication Status via LED Indicator

Specifications

Model	SSA-P400	SSA-P400T	SSA-P401	SSA-P401T
Users	1,000 - 20,000 / 30,000 / 40,000 / 50,000 Users (Default: 20,000)			
Event Buffer	20,000 - 29,500 / 3,000 / 8,000 / 14,000 (Default : 29,500)			
Power / Current	DC 12V, Max. 380mA	DC 12V, Max. 430mA	DC 12V, Max. 380mA	DC 12V, Max. 430mA
Reader Port	4ea: 26bit Wiegand, 4 / 8bit Burst for PIN		4ea: 34bit Wiegand, 4 / 8bit Burst for PIN	
Frequency	125KHz		13.56MHz	
Door Open Time	00-99 Sec. (Default: 3Sec.)			
Communication	RS232 / RS422 / RS485	RS232 / RS422 / RS485, TCP/IP	RS232 / RS422 / RS485	RS232 / RS422 / RS485, TCP/IP
Baud Rate(bps)	9,600			
Input Port	15ea			
Output Port	12ea: 2 FORM-C Relay Output (COM, NO, NC) / DC12V-18V, Rating Max.2A 3ea: TTL Output / DC5V, Rating Max.20mA			
LED Indicator	38ea: 21 LED Indicators (Red, Green and Yellow) / 17 LED Indicators (Red, Yellow)			
Beeper	Piezo Buzzer			
Operating Temperature	0°C to +50°C			
Operating Humidity	10% to 90% relative humidity non-condensing			
Color / Material	Black/ PCB			
Dimension (W x H x D)	145.0 x 185.0 x 18.0mm			
Weight	340g	350g	340g	350g
TIME SCHEDULES				
TIME CODE	15			
TIME INTERVAL	5			
HOLIDAY CODE	10			
HOLIDAY	100			

