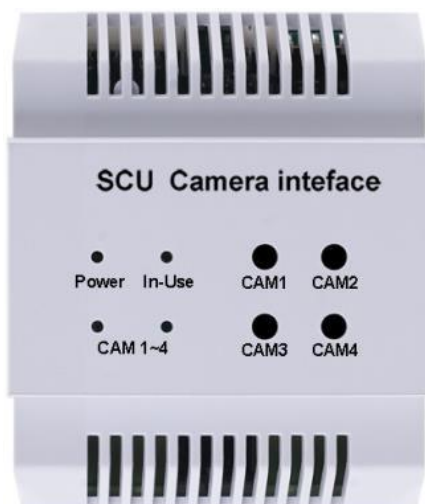


Uživatelský manuál pro

# DPA-D2-SCU

Kamerový modul pro 2D systém videovrátných

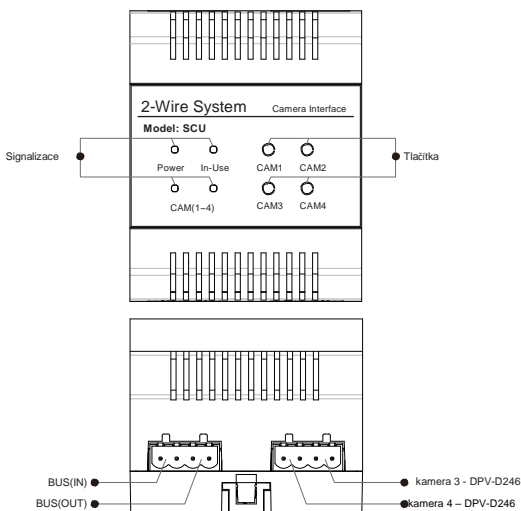
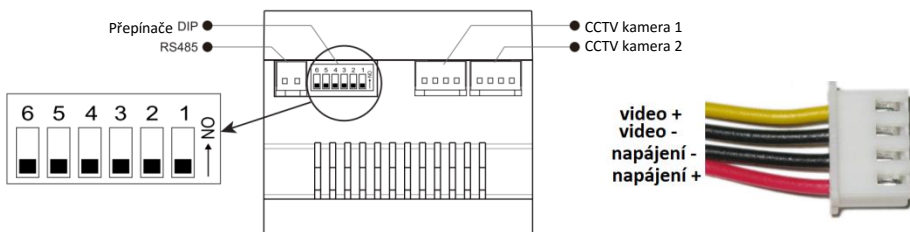


## 1.0 modulu SCU

### Popis:

Kamerový modul SCU slouží pro připojení dvou CCTV s napájením z tohoto modulu a dalších dvou CCTV pomocí CCU s nutností externího napájení do dvoudrátového systému videovrátných.

## 2. Popis rozhraní



RS485: neslouží pro uživatele (diagnostika výrobcem)

CAM1~2: připojení dvou běžných analogových kamer (odběr max. 500mA)

CAM3~4: připojení dvou kamer pomocí modulu DPA-D2-CCU

BUS(IN), BUS(OUT): sběrnice dvoudrátového systému

TLAČÍTKA: ovládání dané kamery

## SIGNALIZACE:









- 1.Power: Signalizace napájení, vždy svítí pokud SCU pracuje v pořádku
- 2.In-Use: Signalizace videovýstupu,vždy svítí,pokud je aktivní některá kamera.
- 3.CAM(1~4): Indikace aktivní kamery.

In-Use	CAM(1~4)		Popis
●	○	○	Aktivní kamera 1
●	●	○	Aktivní kamera 2
●	○	●	Aktivní kamera 3
●	●	●	Aktivní kamera 4

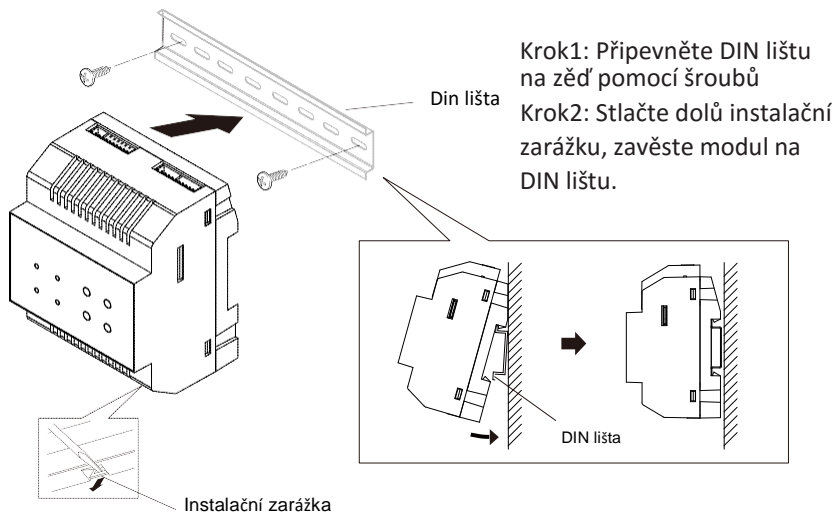
### \* POZN:

- : Signalizace svítí.
- : Signalizace nesvítí.

## DIP: Nastavení DIP přepínačů

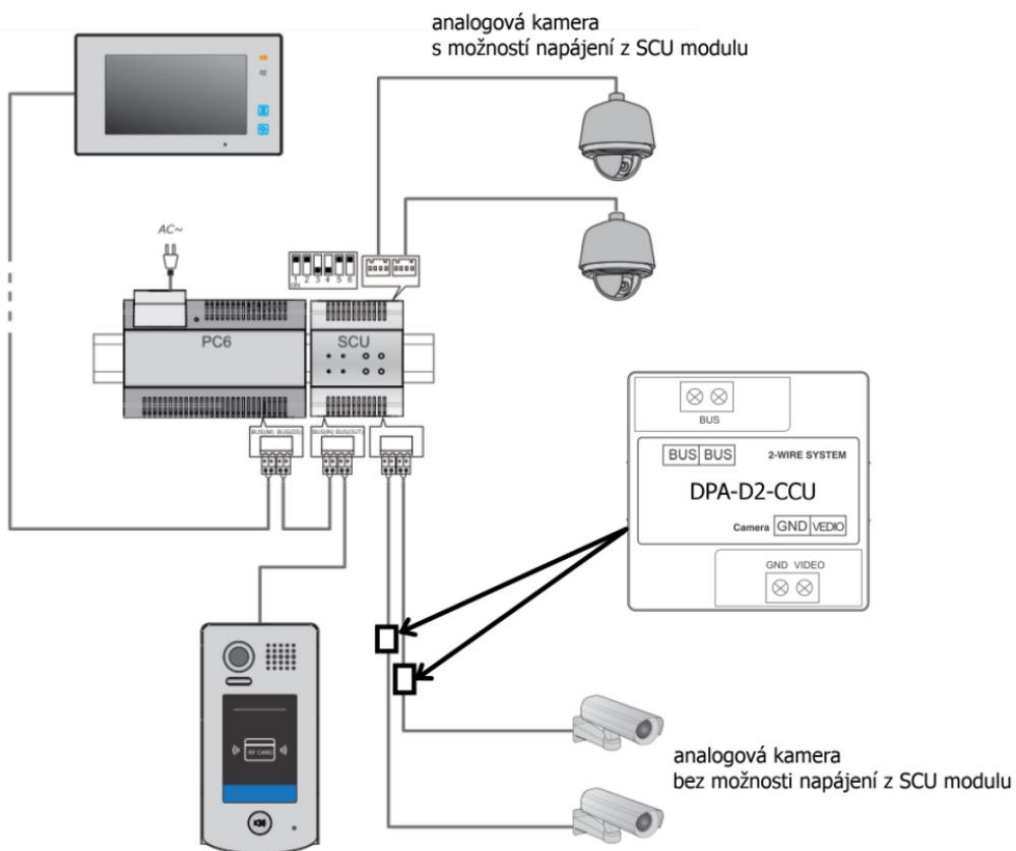
Definice	DIP	Popis
Bit-1 a bit-2 adresace		1.modul v systému
		2.modul v systému
		3.modul v systému
		4.modul v systému
Bit-3 Typ kamer		Přepnout do polohy <b>ON</b> v případě, že jsou kamery zapojeny do svorek <b>nevyžadujících</b> modul DPA-D2-CCU.
Bit-4 Typ kamer		Přepnout do polohy <b>ON</b> v případě, že jsou kamery zapojeny do svorek vyžadujících modul DPA-D2-CCU.
Bit-5 Počet kamer		Do polohy <b>ON</b> v případě, že Bit-3 <b>nebo</b> Bit-4 je v poloze ON (tedy obsazen pouze jeden typ svorek). Do polohy <b>OFF</b> v případě, že Bit-3 <b>a zároveň</b> Bit-4 je v poloze ON (obsazeny oba typy svorek).
Bit-5 Spolupráce s SC6V		V systému je rovněž modul <b>SC6V</b> s kamerama – do polohy <b>ON</b> V systému je rovněž modul <b>SC6V</b> BEZ kamer, nebo v systému není – do polohy <b>OFF</b>

### 3. Instalace modulu

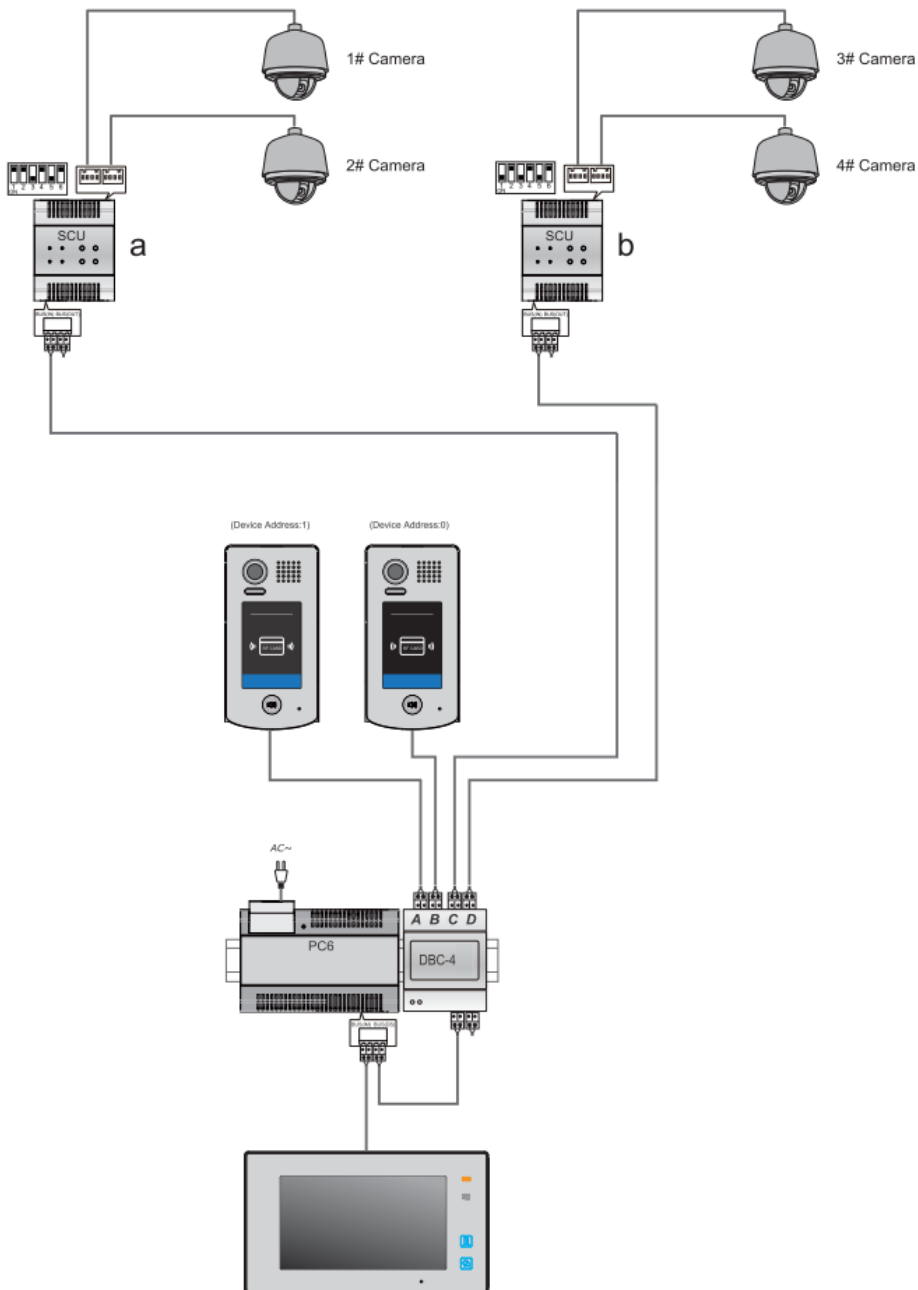


## 4. Schema zapojení

### 4.1 Jedna dveřní stanice a jeden modul SCU (+ 2x DPA-D2-CCU):



## 4.2 Více dveřních stanic a dva moduly SCU



## 5. Specifikace

- Napájení modulu: DC24V;
- Napájení kamer CCTV: DC12V, max 500mA
- Pracovní teplota: -15°C~+55°C;
- Vedení: 2 vodiče, nezávislá polarita;
- Rozměry: 90(v)×72(š)×60(h)mm.

**XtendLan**