



## CROUZET EM4

### Série EM4

88982113  
em4 E10R Digital Ext. 10I/O 24V DC



- 3G, GPRS alebo Ethernet
- Alarmy alebo záznamy údajov
- Presné analógové vstupy / výstupy
- Vzdialený prístup

### POPIS PRODUKTU

Aplikácia Crouzet Automation predstavuje inovatívny nano-PLC em4, ktorý umožní vašim aplikáciám vstúpiť do sveta Internetu vecí (Internet of things). Inými slovami, vďaka online nástrojom em4 lab (webové a mobilné aplikácie) môžete ľahko monitorovať a ovládať a dokonca aj vzdialene aktualizovať svoj kontrolný program.

Základný modul em4 je napájaný 24 VDC a má 26 I / O. 4 vstupy sú čisto digitálne (až 60 kHz pre vysokorýchlosné čítač) a ďalších 12 vstupov je možné softvérovo konfigurovať ako analógové alebo digitálne s až 12bit presnosťou (0-10 V, 0 - 20 mA alebo 4 - 20 mA). Okrem 8 reléových výstupov (6 alebo 8 A) existujú aj dva tranzistory (0,5 A) pre veľmi časté prepínanie.

Rozšírenie je možné pomocou 2 modulov s 10 I / O - 6 vstupov (digitálne alebo analógové) a 4 výstupy (2 možno nastaviť ako analóg 0-10 V).  
Pri maximálnom rozšírení je 28 vstupov (z toho až 24 analógových!) a 18 výstupov.

#### em4 remote

Remote em4 ponúka plný vzdialený prístup ku všetkým vašim zariadeniam prostredníctvom aplikácie em4 web a em4 (mobilné aplikácie) so SIM kartou s jednorocným predplatným.

Vďaka nástojom em4 lab em4 remote môžu byť diaľkovo monitorované, riadené, naprogramované ( pomocou funkcií em4 lab) alebo naladené, priaté a uložené dátové záznamy (história). Komunikácia je možná cez GSM / GPRS alebo 3G alebo cez Ethernet v závislosti od zvoleného modelu.



#### em4 alert

em4 alert vám umožňuje posielat výstražné upozornenia "alerty", datalogger vo formáte \*.csv alebo jednoduché SMS a e-mails, SIM pre toto zariadenie podľa vlastného výberu. em4 alert funguje buď ako samostatná jednotka, alebo je možné ju doplniť o Modbus modul RS485 pre komunikáciu v lokálnej sieti. Teraz môžete na diaľku zmeniť program pomocou FTP servera v em4 alert.

#### em4 local

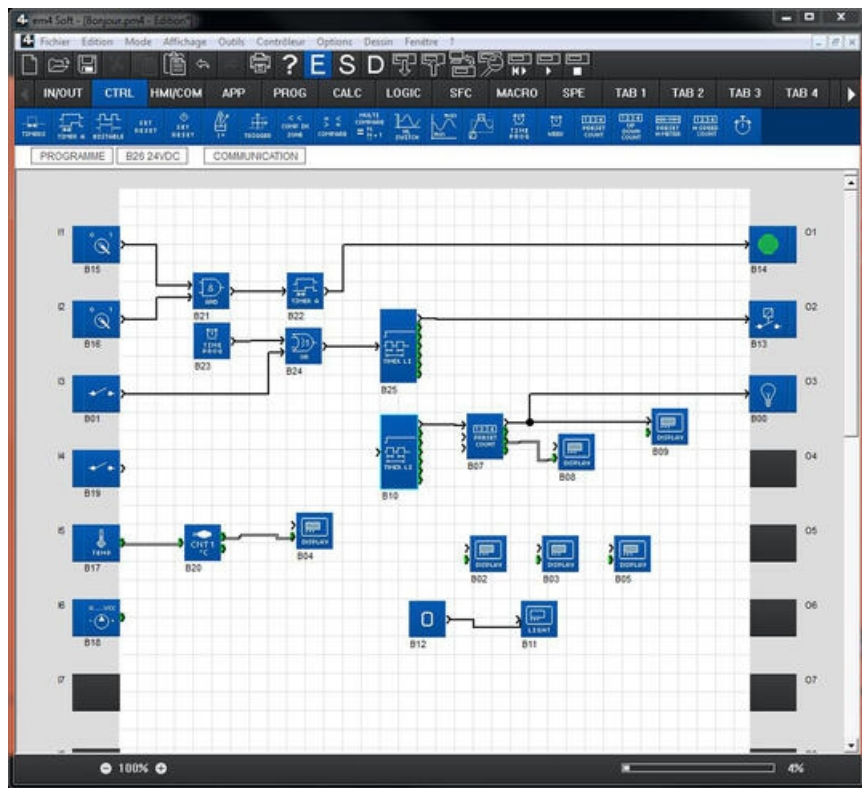
em4 local je určený pre aplikácie, ktoré nevyžadujú vzdialený prístup alebo kde stačí iba pripojenie k miestnej sieti RS485 Modbus.

#### em4 soft

Programovanie založené na skúsenostiach s programom Millennium 3 je aj ďalej rýchle, jednoduché a intuitívne a nevyžaduje špeciálne vedomosti. K dispozícii je rozsiahla knižnica štandardných a špeciálnych funkcií FBD (funkčné bloky)

alebo SFC (sekvenčné programovanie). V súčasnosti existujú funkcie vzdialého prístupu - Event management pre avent (upozornenia), Data log pre nahrávanie histórie, XBin / XWin na vzdialé zmeny preferencii a prípadne XBout

/ XWout pre vzdialé čítanie aktuálnych hodnôt. Vďaka vylepšenej pamäti em4 môžu sa vytvorať rozsiahle projekty až do 1000 funkčných blokov! em4 soft je kompatibilný s OS XP, Windows 7 a 8 a porty USB 2 a 3 môžu byť použité na programovanie alebo Ethernet.



## ŠPECIFIKÁCIA

<b>Hĺbka</b>	60,6 mm
<b>Max. spínané napätie</b>	250 V AC
<b>Merací rozsah analógových vstupov</b>	0-10 V DC, 0-24 V DC
<b>Napájacie napätie</b>	24 V DC
<b>Počet vstupov</b>	6
<b>Počet výstupov</b>	4
<b>Prevádzková teplota max.</b>	60 °C
<b>Prevádzková teplota min.</b>	-20 °C
<b>Rozšíriteľnosť</b>	Áno
<b>Šírka</b>	53,4 mm
<b>Úroveň log.0 (DC vstup)</b>	9 V
<b>Úroveň log.1 (DC vstup)</b>	11 V
<b>Výška</b>	90 mm
<b>Zhoda s normami</b>	CE, cULus

