



SofCon, spol. s r.o. se sídlem Fr. Zvonaře 636, Kladno  
Zapsaná v o.r. u Krajského obch.soudu v Praze, oddíl C, vložka 10202  
DIČ CZ46348191, IČO 46348191  
Korespondence, kanceláře: Křenova 11, 162 00 PRAHA 6,  
Fax: 235 090 892, Tel.: 235 090 888  
Pobočka: Sušilova 1337, 501 16 Hradec Králové

obecný formulář FZ738\_ESrrrrnn\_Vaaaa\_ProhlaseniOShode, verze 16/10/07

## ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo ES200805

***Výrobce prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že tento výrobek splňuje níže uvedené nařízení vlády a normy a je za podmínek obvyklého použití určených výrobcem bezpečný.***

**Název výrobku:** Procesorová jednotka typu PC

**Typ:** PCU04.03 a 04

**Výrobní číslo:** Od výrobního čísla 001

**Popis výrobku:** PCU04.03 a 04 jsou procesorové jednotky osazené nízkopříkonovým procesorem s pasivním chlazením. Jejich základem je procesorová deska formátu 3,5" s integrovanými periferiemi. Jednotky jsou osazené procesorem VIA EDEN C7 1GHz. Jednotky se od sebe liší počtem komunikačních linek.

Jednotka PCU04.03 má 2x USB 2.0, 2x Ethernet, 1x RS232 a 1x RS232/422/485.

Jednotka PCU04.04 má 1x USB, 1x Ethernet, 3x RS232 a 1x RS232/422/485.

Velkou výhodou jednotek PCU04.03 a 04 je pasivní chlazení procesoru, zabezpečující vysokou životnost v průmyslových provozech. Jednotky jsou zabudovány v kovovém krytu. K montáži jsou určeny 4 otvory v chladičí desce.

Jednotky jsou standardně dodávány bez OS.

***Výrobek splňuje základní požadavky stanovené v následujících nařízeních vlády a normách:***

- zákon č.22/1997Sb o technických požadavcích na výrobky ve znění zákona č.71/2000Sb, zákona číslo 102/2001Sb, zákona č.205/2002Sb, zákona č.226/2003Sb, zákona č.277/2003Sb
- nařízení vlády 17/2003Sb, technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí
- nařízení vlády 18/2003Sb, technické požadavky na výrobky z hlediska EMC

***Podklady pro ES prohlášení o shodě:***

SCT548.03 a 04	Procesorové jednotky PCU04.03 a 04	Příručka uživatele
SCP548.03 a 04 0,1,70)	Procesorové jednotky PCU04.03 a 04	Výrobní podklady (listy
1.4.03 a 1.4.04	Procesorové jednotky PCU04.03 a 04	katalogové listy

***Poslední dvojčíslí roku, ve kterém bylo označení CE na výrobek umístěno:***

**08**

**Místo vydání:** Praha  
**Datum:** 30.06.2008  
**Jméno:** Ing. Karel Podaný  
**Funkce:** ředitel společnosti  
**Popis:** .....  
**Razítko:**