

Novinky ze světa Beijer Electronics

Nová verze acirro+ 1.3.1 vč. cloudové platformy

Nová verze se vyznačuje přehlednějším rozložením obrazovek a taktéž pokročilejšími ovládacími prvky.

Vlastnosti:

- Nové rozložení ovládacích prvků
- Ovládání více obrazovek na jedné obrazovce
- Možnost editování ovládacích prvků/objektů
- Vylepšené grafy a tabulky
- Nastavení proměnných podle typu obrazovek
- Přidáno nové rozvržení obrazovky
- Import vlastního rozvržení obrazovky vytvořené se společností Beijer Electronics
- Užitečné odkazy v novém acirro+



Stáhněte si historická data díky acirro+

S novou funkcí v acirro+ nyní můžete stahovat data z cloudu a používat je přímo v aplikaci Excel, Microsoft Power Point nebo v aplikaci jiného výrobce. Slouží pro statistiky a další analýzy dat.

Jak na to? V acirro+ jednoduše vyberete tagy, které chcete sledovat, zvolíte časový interval a stáhnete všechna data do souboru CSV.

Pro snadný import a zpracování dat šablony pro Microsoft Excel a Power Point ZDARMA. K dispozici jsou ke stažení v sekci Smart Engineering v našem Smartstore.



V případě zájmu se prosím obraťte na naši technickou podporu:

Ing. Jan Krajčovič
Tel. 595 691 186
krajcovic@accs.cz

Vysoce výkonné verze panelů X2 base v2 nyní k dispozici

Vysoce výkonné verze HMI o rozměrech 7, 10 a 15 palců jako součást nové řady panelů X2 base v2. Tyto panely představují cenově výhodné HMI s vysokým rozlišením a moderním designem. Jsou vhodné pro malé a střední aplikace a v poměru cena/výkon nabízejí mnoho pokročilých funkcí.

Více zde: [X2 Base v2](#)



Vše v jednom – přesně to splňuje nová verze BCS Tools

Představujeme novou verzi BCS Tools 3.31, softwarovou platformu založenou na CODESYSu pro řídicí systémy zahrnuté v naší produktové řadě a v souladu s normou IEC 61131-3.

Vývojové prostředí kombinující standardní programovací jazyky pro průmyslovou automatizaci a podporující IIOT a standardy Industry 4.0

Vlastnosti nové BCS Tools 3.31:

- Nové programovatelné remote IO GL-9971 (PIO)
- OPC UA pro řadu GN-937x (PIO)
- Nové a vylepšené funkce
- Podpora systémových událostí
- Podpora dokumentace pro knihovny
- Výchozí konfigurace „Automatické opětovné připojení“ na zařízení Modbus TCP Master pro GN-9372 a GL-9971.
- A řada dalších vylepšení



BCS Tools ve zkratce:

- Vývoj, konfigurace a simulace v jednom softwaru
- Založeno na programování CODESYS 3.5 IEC 61131-3 se všemi editory (FBD, LD, IL, ST, SFC, CFC)
- K dispozici ve čtyřech verzích - Lite, Basic, Professional a Advanced

BCS Tools obsahuje řadu uživatelsky přívětivých funkcí pro programování a konfiguraci automatizačních projektů a plně integrované „back-end“ funkce jako jsou kompilátory, debugery a trasování proměnných. Pomocí BCS Tools lze aplikaci vyvíjet a testovat bez dalších nástrojů.

Jeden software. Nekonečné možnosti.

Více zde: [BCS Tools](#)



Petra Klusková

Marketing

AUTOCONT CONTROL SYSTEMS spol. s r.o.

Kafkova 1853/3

702 00 Ostrava 2

Česká republika

Tel: 00420 595 691 187

Mob: 00420 723 460 616

Email: kluskova@accs.cz

Web: www.accs.cz



<https://www.linkedin.com/company/autocont-control-systems-spol-s-r-o>
