

SOFTWARE PRO ZÁZNAM MĚŘENÝCH DAT



VÝHODY:

- „Live“ (on-line) zobrazení naměřených dat
- současná podpora více rozhraní

EBS 20M

obj. č. 601158

záznam měřených dat z přístrojů EASYBus & GMHxxxx, 20 kanálů

EBS 60M

obj. č. 601160

záznam měřených dat z přístrojů EASYBus & GMHxxxx, 60 kanálů

Všeobecně:

Pomocí software EBS 20M nebo EBS 60M a Vašeho PC vytvoříte komfortní, cenově výhodný 20/60 kanálový záznamový systém. Software je ideálním řešením pro záznam, kontrolu, zobrazení a dokumentaci naměřených dat.

Aktuální verze podporuje současné monitorování těchto sběrnicových systémů: EASYBus, ruční přístroje řady GMHxxxx a GDSUSB 1000.

Použití:

- vyhodnocování naměřených dat
- kontrola procesů, zařízení, klimatu
- kontrola naměřených hodnot v reálném čase, jejich vyhodnocování pro potřebu protokolování nákladů, spotřeby, optimalizací procesů apod.

Technické údaje:

Provedení programu:	aplikace s uživatelskou plochou
Ukládání dat:	soubor (SQLite)
Formáty exportu dat:	*.csv
Jazykové mutace:	německá anglická česká
Řízení přístupu:	-
Vzdálený přístup:	-
Vyhlašování alarmů:	optické na ploše
Přístroje:	EASYBus (přes konvertor rozhraní EASYBus) řada GMH 3xxx (přes konvertory GRS 3100 nebo USB 3100N) řada GMH 5xxx (přes konvertor USB 5100) GDSUSB 1000 (ve standardním režimu)
Více rozhraní:	současně použitelné
Interval záznamu:	od 0,5 s
Live (on-line) zobrazení:	ano
Načítání dat loggeru:	ne
Systémové požadavky:	OS Windows 7 SP1 a vyšší (32 nebo 64 Bit) (nelze provozovat pod operačními systémy Windows RT a Windows pro procesory ARM nebo Intel Itanium)
Rozsah dodávky:	DVD, tištěný návod

SOFTWARE EASYBUS



VÝHODY:

- vizualizace přes LAN
- uživatelské účty
- současná podpora více rozhraní
- vytváření výstupů (reportů) z naměřených dat

EASYControl net

obj. č. 601152

síťový záznam měřených dat

Všeobecně:

Pomocí tohoto programu lze vybudovat levný síťový systém pro záznam a kontrolu naměřených dat. Pro vizualizaci dat lze použít každý počítač připojený v datové síti.

Použití:

Dlouhodobá kontrola skladů, klimatizovaných prostor, chladíren atd. Všude tam, kde je potřeba vizualizace z oddělených měřicích míst.

Technické údaje:

Provedení programu:	aplikace s uživatelskou plochou
Ukládání dat:	databáze (PostgreSQL)
Formáty exportu dat:	*.doc (Word) *.xls (Excel) *.pdf (Adobe Reader)
Jazykové mutace:	německá anglická česká
Řízení přístupu:	separátní přihlašování uživatelů
Vzdálený přístup:	v lokální síti
Vyhlašování alarmů:	optické na ploše ovládání relé přes moduly EBB Out
Přístroje:	EASYBus (přes konvertor rozhraní EASYBus) řada GMH 3xxx (přes konvertory GRS 3100 nebo USB 3100N) řada GMH 5xxx (přes konvertor USB 5100)
Více rozhraní:	současně použitelné
Interval záznamu:	od 5 s
Live (on-line) zobrazení:	ano
Načítání dat loggeru:	ne
Systémové požadavky:	OS Windows 7 SP1 a vyšší (32 nebo 64 Bit) (nelze provozovat pod operačními systémy Windows RT a Windows pro procesory ARM nebo Intel Itanium)
Rozsah dodávky:	DVD, tištěný návod

* pouze přístroje s unikátním sériovým číslem (uvedeném na typovém štítku přístroje)