

FORMATIC5 - ROBUSTNÍ VÁŽNÍ INDIKÁTOR S TISKÁRNOU



Robustní kovový vážní indikátor s vestavěnou termotiskárnou na papír 58 mm určený do reálných průmyslových podmínek. Vysoce svítivý 20mm LED displej. Určeno pro přímou montáž na stěnu, konzoly apod. Jednoduchý na obsluhu. Volitelné datové výstupy umožňují jeho propojení s dalšími PLC zařízeními či počítačem.

HLAVNÍ PŘEDNOSTI:

- Jednoduchá 8-tlačítková vodotěsná klávesnice
- Vysoce svítivý červený dvouřádkový 2x6-místný 20mm vysoký LED displej
- Robustní kovová skříň určena pro přímou montáž na stěnu, konzolu apod.
- Termotiskárna na roličku papíru šířky 58 mm. Jednoduchá výměna papíru, posuv papíru tlačítkem.
- Tisk záhlaví, hmotnosti, datumu, času, naváženého součtu
- Nastavení a kalibrace pomocí setup menu z klávesnice
- Volitelné napájení (při objednávce) 230VAC nebo 10-36VDC
- Volitelné výstupy RS232, RS485, USB
- Volitelně připojení USB flash disku a záznam vážních lístků na tento disk
- Výstupy vodičů přes průchodky IP68
- Možnost připojení externí tiskárny
- Hodiny reálného času (pro tisk či USB flash disk)
- Rozměry 300x150x80 mm
- Pro model /FLASH: na vložený USB flash disk se ukládají vážní lístky ve formě *.csv. Ukládá se hmotnost, datum, čas. Data jsou jednoduše importovatelná do Excelu. Flash disk je zakryt plastovým víčkem.

PŘEHLED MODELŮ ŘADY FORMATIC7:

FORMATIC5

Základní model řady.
1x vstup pro tenzometrický snímač

FORMATIC5/ 232

Model s výstupem RS232
1x vstup pro tenzometrický snímač
1x výstup RS232

FORMATIC5/ 485

Model s výstupem RS485
1x vstup pro tenzometrický snímač
1x galvanicky oddělený výstup RS485

FORMATIC5/ USB

Model s výstupem USB
1x vstup pro tenzometrický snímač
1x výstup USB (virtuální sériový port)

FORMATIC5/ FLASH

Model s konektorem pro připojení USB flash disku
1x vstup pro tenzometrický snímač
1x výstupní zakrytý konektor pro připojení USB flash disku

FUNKCE:

- Z KLÁVESNICE:
- nulování, sčítání (navážování), nulování součtu, tisk, uložení do paměti (verze FLASH), setup
- Kalibrační menu
- Nastavení komunikačních portů