

Oktober 2014

**van der Veeken Weegoplossingen**  
**Geachte heer John van der Veeken,**

Voor u heeft u weer een schrijven met de laatste nieuwtjes van Flintec.

Nieuwe elektronica van Flintec

1. FT-10 mini paneel inbouw indicator, is vervanger voor FT-11
2. FAA-26 en FAA-27 rail mounted Analoge weegversterker, is vervanger voor FAA-25
3. DAD-141.1 rail mounted Analoge en Digitale weegversterker met Web browser aanboord

## Nieuwe elektronica van Flintec

De laatste jaren heeft Flintec niet stil gezeten. Ondanks de crisis is men blijven investeren in ontwerpen van nieuwe producten. We zijn dan ook trots dat we ons elektronica pakket naar een hoger niveau kunnen brengen.

Dit betekend wel dat een aantal oudere types uit ons pakket gaan verdwijnen om dat ze door hun ontwerp te duur worden om voort te zetten.

**Twee stuks die op korte termijn gaan verdwijnen zijn”**

- **FT-11 – deze loopt nu uit**
- **FAA-25 – de productie is al gestopt.**

## 1] FT-10 mini indicator.

Deze indicator met een afmeting van slechts 52 x 96 x 100 mm, LED digit hoogte van 14mm een conversie snelheid van 1.600 metingen per seconde, een standaard RS232 poort en standaard digitale in- en uitgangen, is met verschillende industriële interfaces te leveren

- FT-10 (standard indicator)
- FT-10 P (standard indicator, extended)
- FT-10 IO (digital inputs and outputs)
- FT-10 AN (analog output)
- FT-10 MB (Modbus-RTU)
- FT-10 PB (Profibus-DP)
- FT-10 PN (ProfiNet)
- FT-10 EN (Ethernet TCP/IP, onboard Web browser)
- FT-10 CO (CANopen)



Deze indicator gaat de FT-11 van Flintec vervangen. *De productie van de FT-11 wordt dan ook gestopt.*

[klik hier voor meer informatie](#)

## 2] FAA-26 en FAA-27 rail mounted analoge weegversterker

Levering van de FAA-25 loopt ten einde. Ter vervanging van de succesvolle FAA-25 biedt Flintec nu de FAA-26 (deze vervangt de FAA-25 basic) en de FAA-27 (vervangt de FAA-25 met digitale in- en outputs en RS232port)

De nieuwe analoge weegversterkers bieden 4-20mA of 0-10V (instelbaar in de weegversterker).

Het afregelen is eenvoudiger met draaiknoppen in plaats van kleine drukknoppen.

De behuizing is smaller en biedt dus ruimtebesparing in de schakelkast. Linearity is < 0,01%

[klik hier voor meer informatie](#)



## 3] DAD-141.1 Analoge en Digitale weegversterker met Web browser aanboord

Deze multifunctionele weegversterker biedt vele mogelijkheden. Met zijn onboard web browser is deze eenvoudig op afstand uit te lezen.

Zijn standaard in en uitgangen zijn:

- RS422/RS485 poort8
- Ethernet poort
- Analoge uitgang met 4-20mA of  $\pm$  0-10V
- Digitale input 2x
- Digitale output 3x

Met het display op de voorzijde heeft deze ook een Oiml R76 toelating



Om deze versterker in te regelen is en PC software beschikbaar, maar ook een set-up tool voor smart phones (Android OS)

[klik hier voor meer informatie](#)

Indien u geen nieuwsbrief meer wenst te ontvangen van "van der VeekeWeegoplossingen" [Klik dan hier](#).

Mocht deze nieuwsbrief niet juist openen [klik dan hier](#).