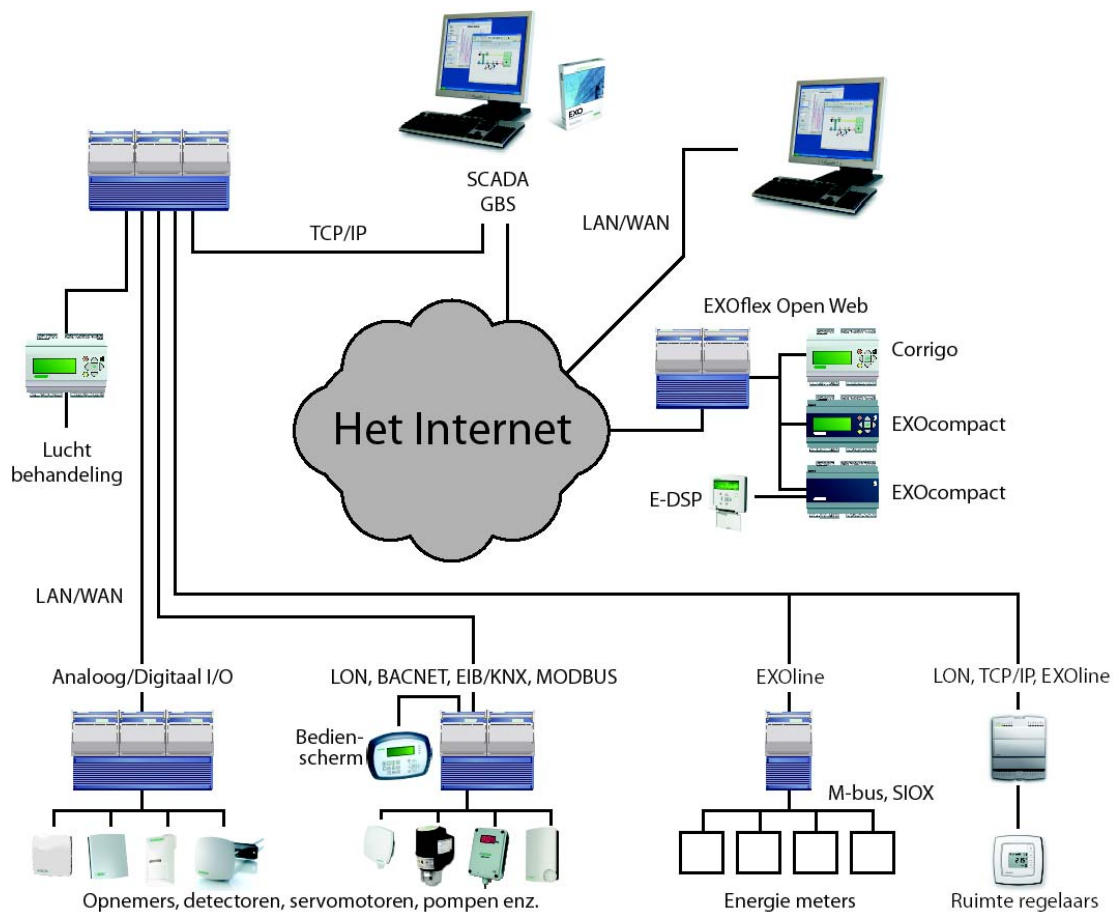




THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION

## Het EXO systeem – maximale vrijheid van keuze

Het EXO systeem is gebaseerd op open standaards en een open benadering vanuit alle perspectieven. De regelaars zijn geheel vrij programmeerbaar inclusief bedienscherm. Alle in- en uitgangen kunnen individueel worden geconfigureerd voor verschillende opnemers, kleppen enz. Op dezelfde flexibele manier, kunt u communiceren middels LON, BACnet, Modbus, EIB/KNX, MBus, SIOX, Comli en andere.





THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION

## EXO hardware – flexibiliteit zoals het bedoeld is

Het modulaire EXO systeem kan eenvoudig worden gecombineerd voor zijn taak als nauwkeurig regelsysteem, van kleine installaties tot grote geïntegreerde en geografisch wijdverspreide systemen.



**EXOflex**  
De meest flexibele en krachtigste, vrij programmeerbare regelaar op de betaalbare markt.



**PIFA-kaart**  
PIFA (Peripheral Interface Adapter) insteekkaart waarmee de EXOflex kan worden opgebouwd. Dit omvat digitale en analoge input en output, modem, communicatie poorten enz.



**EXOflex Open Web**  
Regelaars met ingebouwde web server en SCADA software voor toegang via het Internet/Intranet met webbrowsers.



**EXOcompact**  
Vrij programmeerbare regelaars met vaste IO bezetting. Geschikt voor decentrale regeling zoals stadsverwarming, luchtbehandeling, dosering enz. Communicatie via EXOline, RS485, LON, TCP/IP en modem. Met of zonder ingebouwde bediening. Los bedienscherm als optie.



**Corrigo**  
Vrij configureerbare regelaars met standaard welke eenvoudig gewijzigd kunnen worden. Communicatie via EXOline, Modbus, LON, TCP/IP en modem. Met of zonder ingebouwde bediening. Los bedienscherm als optie.



**Bedienscherm**  
Kan worden aangesloten op alle regelaars binnen het EXO systeem.



**Regio naregeling**  
Naregelaars vanaf het midi systeem (vrij configureerbaar) tot aan het maxi systeem (vrij programmeerbaar). Met een keur aan ruimtebediening voor verwarming, koeling, VAV, fancoil, verlichting, zonwering enz. Communicatie via EXOline, RS485, LON en TCP/IP



### **Voor meer informatie:**

RETEG BV  
Koeweistraat 3  
4181 CD WAARDENBURG  
T:(0418) 55 60 05  
F:(0418) 55 60 04  
E:info@reteg.nl