



Compri HX WebEngine

Dé webbased oplossing voor uw installatiebeheer



Slimme, comfortabele en duurzame gebouwen kunnen niet zonder een goed functionerend gebouwbeheersysteem. De gebouwbeheersystemen van Priva zijn hiervoor de oplossing en zorgen voor een prettige werk- en leefomgeving. Met de nieuwe lokale webbased oplossing van Priva wordt beheer via internet of lokaal via het netwerk nog slimmer ingevuld dan al mogelijk was.

Een regeltechnische installatie bedienen en beheren via internet biedt legio voordelen en maakt installatie van aparte software op bedien- en service-pc's overbodig. Het beheer van data, het uitlezen van trendopslag en weergave in grafiekvorm, het instellen van waarden en opvragen van documentatie is mogelijk met de Compri HX WebEngine van Priva. Projectsoftware wordt op de Compri HX WebEngine geïnstalleerd en inbedrijfgesteld in de controllers. Voor eindgebruiker, installateur en adviseur is dit dé oplossing voor beheer op afstand via internet of lokaal via het netwerk met webtechnologie.

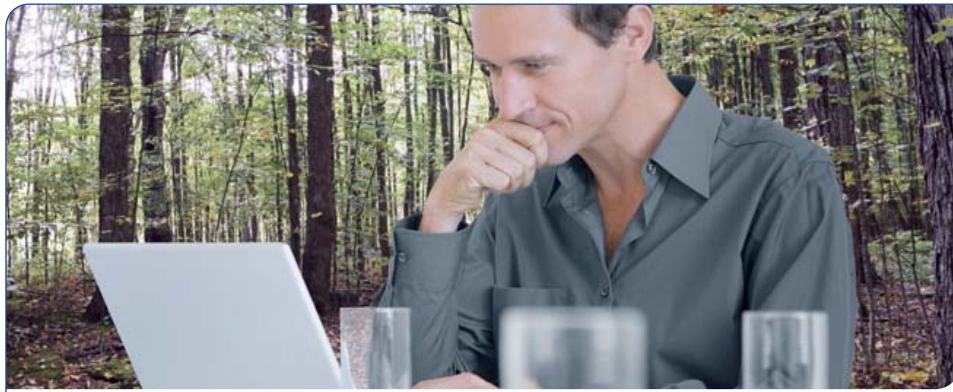
Locale intelligentie

De Compri HX WebEngine bevat alle technologie lokaal en biedt een thin-client oplossing, zodat centraal versiebeheer van software applicaties niet nodig is. De Compri HX WebEngine maakt het mogelijk documenten, regelkastschema's en handleidingen op te slaan en uit te lezen.

De Watchdog functionaliteit zorgt voor optimale betrouwbaarheid en verwerking van (alarm)meldingen via e-mail of SMS kan eenvoudig worden ingesteld. Priva TC WebVision is de webserver-applicatie voor browserbediening met volledige visualisatiemogelijkheden om op afstand de Priva Top Control systemen te bedienen. Daarnaast wordt met TC History (MS-SQL) complete trendopslag geboden.

Complete Top Control projecten

De Compri HX WebEngine past in allerlei projecten: groot of klein, nieuwbouw of renovatie, voor een gebouw of multisite projecten. Een betrouwbaar systeem dat eenvoudig te integreren is op alle Priva systemen, inclusief oudere Priva systemen.



Kenmerken Compri HX WebEngine

- Beheer van één project (Top Control of oudere Priva systemen)
- Bediening via ADSL, UMTS of Ethernet
- Communicatie met project via ethernet of seriële poort
- Standaard Top Control licentie met TC LAN Manager, 1x TC WebVision, 1x TC Vision en TC History (25 dp)
- Uitbreiding Top Control licentie mogelijk tot 2x TC WebVision en/of TC History (625 dp)
- Trendopslag met 2Gb opslagcapaciteit in MS-SQL database
- Mogelijkheid om meest recente Top Control versie te installeren
- Dataopslag en uitlezen in PDF Viewer mogelijk (van regelkastschema's, handleidingen en technische documenten)
- (Alarm)meldingen via e-mail en SMS (beiden 2 adressen) voor maximaal 50 meldgroepen (via beveiligde gebruikers users interface)
- Watchdog functionaliteit garandeert continue werking van het systeem
- Inbedrijfstelling via internet mogelijk met TC Select
- Symantec Anti Virus software met 3 jaar virusupdate licentie
- Link naar document portal vanuit TC WebVision

Hardware specificaties

Montage	Standaard DIN rail montage, behoudens meegeleverde voedingsadapter
Besturingssysteem	Windows 7 embedded 32-bit
Platform	VIA ULV Eden 1 GHz processor, 2 Gbyte memory, 8 Gbyte industrial Compact Flash type I/II, Fanless chassis
Voeding	Wide range 9V ~ 36V DC in 60W voeding adapter meegeleverd / optioneel: 100W/24Vdc DIN rail voeding
Normeringen	CE, FCC, RoHS
Afmeting	BxHxD (mm): 60 x 169 x 136 mm / WxHxD (Inch): 2.36" x 6.65" x 4.9"
Communicatiepoorten	COM Ports: 4x RS-232/422/485 (Hardware Auto Flow Center) ESD protection for 15KV. Default settings RS-232 / USB 2.0: 4x External, (1x internal USB used for Priva dongle) / VGA:1 / LAN: 2x RJ45 GbE

Priva
 Zijlweg 3
 2678 LC De Lier
 Postbus 18
 2678 ZG De Lier
 T +31 (0)174 522 600
 F +31 (0)174 522 700
 www.priva.nl

Uw Priva partner:

640514NL_072011

