

## Beheer en programmeer uw machines op afstand

Remote Engineer biedt de meest eenvoudige en betrouwbare verbinding met machines die u op afstand wilt beheren. De Remote Engineer router zorgt automatisch voor een veilige en snelle VPN verbinding zonder dat u geconfronteerd wordt met alle vraagstukken rondom VPN.

De slimme oplossing van deze router is dat de VPN-verbinding wordt opgebouwd van binnenuit naar het internet. In de praktijk zijn vrijwel alle netwerken volledig afgesloten voor benadering van buitenaf en is het verkeer van binnenuit naar buiten volledig toegestaan. Het in gebruik nemen van de Remote Engineer oplossing is volledig “plug and play” en vormt een volledig transparante communicatie. Alle programmeer- en SCADA- software kunt u gebruiken alsof u zelf op de locatie aanwezig bent.

Een belangrijk voordeel ten opzichte van een conventionele VPN oplossing is dat u geen specifiek VPN- software hoeft te installeren. Gezien de vele varianten hierin is de kans aanzienlijk dat, tijdens het plaatsen van een machine bij een nieuwe relatie, blijkt dat deze een andere VPN variant toepast. Daarnaast kunt u al de apparatuur in uw machine voorzien van de door u gekozen IP adressen. Een nauwkeurige administratie van uw service locaties behoort hiermee tot het verleden.

Bent u toch op de locatie aanwezig tijdens regulier onderhoud of in bedrijfname van de machine dan maakt u eenvoudig gebruik van de wireless LAN mogelijkheid van de router en kunt u op die manier alle aangesloten apparatuur bereiken.

De belangrijkste kenmerken van Remote Engineer zijn:

- 1 Zeer eenvoudig in gebruik in combinatie met een optimaal veilige en snelle VPN verbinding
- 2 Volledig transparante verbinding waardoor u probleemloos uw software kunt gebruiken zoals u gewend bent
- 3 Een tijdrovende administratie van servicelocaties behoort tot het verleden
- 4 De Remote Engineer oplossing is niet regio gebonden en kan wereldwijd worden toegepast
- 5 De Router beschikt over USB aansluitpunten ten behoeve van bijvoorbeeld een GPRS-dongle. Zodoende werkt de Remote Engineer oplossing ook zonder vaste netwerkverbinding

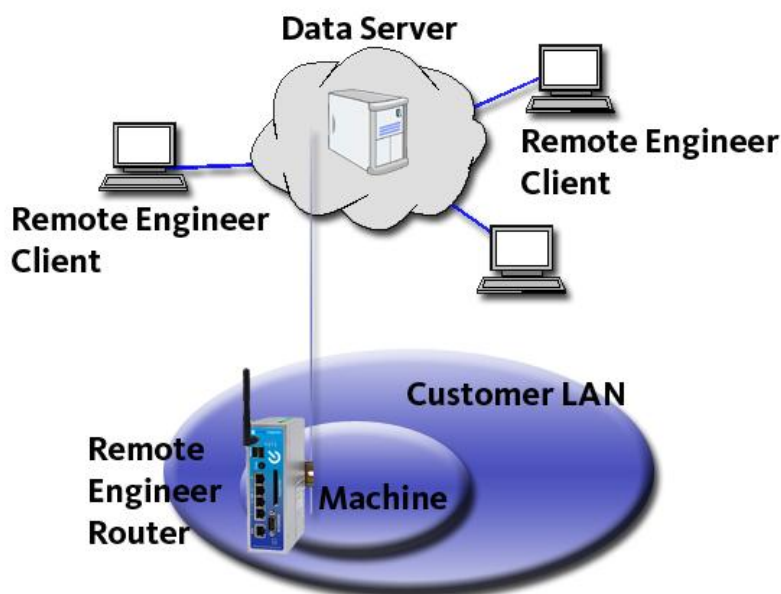
# Simply Connect & Control

De Remote Engineer oplossing bestaat uit de volgende componenten:

- De Remote Engineer router op de service locatie
- De Remote Engineer Client software op uw PC (jaarlijkse licentie)



De Remote Engineer Client software op uw PC maakt verbinding met de Dataserver waar uw Router een VPN-verbinding mee heeft gemaakt. Voor het gebruik en beheer van deze dataserver betaalt u een jaarlijkse vergoeding per gebruiker. In de meeste gevallen volstaat een geringe hoeveelheid client licenties omdat normaliter niet alle service medewerkers gelijktijdig inloggen.



## Specificatie Remote Engineer Router

- 1x Fast Ethernet WAN
- 4x Fast Ethernet LAN
- 1x Wireless LAN
- 1x Serial port RS232/485/422
- 2x USB 2.0
- 9 – 30 VDC
- 167mmx112mmx53mm (LxBxH)
- DIN rail montage
- Omgevingstemperatuur 10°C – 65°C

Koning & Hartman B.V.  
Haarlerbergweg 21e-23e  
1101 CH Amsterdam (NL)  
T +31 20 587 6830  
F +31 20 587 6839  
E salesdesk.ia@koninghartman.com  
koninghartman.com

Koning & Hartman B.V.  
Woluwelaan 31  
1800 Vilvoorde (B)  
T +32 2257 0200  
F +32 2257 0202  
E info.be@koninghartman.com  
koninghartman.com