

Remote Access voor directe ondersteuning ter plaatse

Werkt u op locatie en heeft u extra ondersteuning nodig van het Emotron-service-team? Met onze nieuwe Remote Access oplossing heeft u altijd directe hulp beschikbaar om u te ondersteunen, ongeacht uw locatie.



Kenmerken

- ✓ Wereldwijde dekking
- ✓ Veilige en betrouwbare communicatie
- ✓ Geschikt voor gebruik in industriële omgevingen
- ✓ VPN-achtige toegang
- ✓ Batterij back-up
- ✓ Gateway gebaseerd op 4G GSM



All-inclusive pakket

Een compleet pakket met daarin:

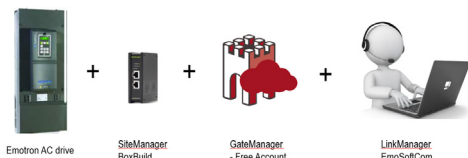
- ✓ 24VDC voeding module
- ✓ Batterijback-up

en alle mogelijke connectie mogelijkheden om verbinding te maken met Emotron-apparaten via:

- ✓ USB
- ✓ WAN
- ✓ LAN
- ✓ RS232

Directe respons die downtime en kosten vermindert

Voor frequentieregelaars en softstarters bieden wij onze servicepartners, distributeurs en eindklanten ondersteuning op afstand en "eerste hulp" -service. We bieden externe toegang tot deze producten via een betrouwbaar en veilig communicatiekanaal, zonder verbonden te hoeven zijn met de klant zijn lokale Ethernet of andere netwerken ter plaatse.



Volledige connectiviteit

Apparaten zijn via deze gateway toegankelijk door:

- Ethernet
- USB2.0-poort
- Seriële poort
- WiFi (optioneel via USB)

Deze gateway biedt ook internet toegang via:

- 4G/GPRS
- Ethernet 10/100Mbit
- WiFi (via USB)

Remote Access

Remote Access wordt op twee manieren aangeboden: als draagbare service-unit of als vaste service-module.

Vaste service-module

- ✓ Mogelijkheid om meerdere aandrijvingen tegelijk aan te sluiten (Modbus TCP of RS485)
- ✓ VPN-verbinding via lokale internetverbinding of 3G/4G-netwerk

Draagbare service-unit

- ✓ Toepasbaar op alle Emotron FDU/VFX 2.0 en 2.1 frequentieregelaars
- ✓ Toepasbaar op alle Emotron TSA-softstarters
- ✓ Maak verbinding met de frequentieregelaar of softstarter via de communicatiepoort van het Bedieningspaneel
- ✓ VPN-verbinding via 3G/4G-netwerk (wereldwijd)



CG Drives & Automation Version 2.2 2021-04-NL

We put all our energy into saving yours