

korte gebruikshandleiding Elliwel IDNext



Toetsen	kort drukken	minstens 5 seconden drukken
1	<ul style="list-style-type: none"> Door de menu-items scrollen. De waarden verhogen. 	Alleen buiten de menu's. Configureerbaar door de gebruiker (parameter H31). Standaard: activeert het handmatig ontdoaien.
2	<ul style="list-style-type: none"> Directe toegang tot de ingestelde functie met de parameter H35. Alleen buiten de menu's. 	---
3	<ul style="list-style-type: none"> Door de menu-items scrollen. De waarden verlagen. 	<ul style="list-style-type: none"> Alleen buiten de menu's. Configureerbaar door de gebruiker (parameter H32) Toetsenontgrendeling (minstens 3 seconden drukken)
4	<ul style="list-style-type: none"> Terug naar topmenu. De waarde van de parameter bevestigen. 	Alleen buiten de menu's. Configureerbaar door de gebruiker (parameter H33) Standaard: De stand-by activeren.
5	<ul style="list-style-type: none"> Directe toegang tot de ingestelde functie met de parameter H34. Alleen buiten de menu's. 	---
6	SET <ul style="list-style-type: none"> Menu 'Machinestatus' openen. Eventuele alarmen weergeven (indien aanwezig). Bij inschakeling de selectie van de te laden toepassing openen. 	<ul style="list-style-type: none"> Menu 'Programming' openen. De bedieningen bevestigen.
	Als bij inschakeling 5 seconden hierop wordt gedrukt, kunnen de standaard toepassingen worden geladen. (pas na ontgrendeling van het toetsenbord)	

1ste x opstarten en laden standaard applicatie.

- Schakel de controller in.
 - Druk minstens 3 seconden op de toets 3 tot dat het label 'UnL' verschijnt om het toetsenbord te ontgrendelen
 - Druk binnen 30 seconden na de inschakeling minstens 5 seconden op de toets 3 totdat het label 'AP1' verschijnt.
 - Scrol door de toepassingen AP1, AP2 en AP3 met de toetsen 1 en 3.
 - Bevestig uw keuzen van de standaard toepassing met de toets .
- Opmerking: De actie kan worden geannuleerd door op de toets 4 te drukken of door een time-out (15 seconden).
- Als de operatie succesvol is verlopen, toont het display 'YES', anders wordt 'NO' weergegeven.
 - De regelaar wordt opnieuw opgestart en keert terug naar de hoofdweergave.

Setpoint instellen.

- Druk minstens 3 seconden op de toets 3 totdat het label 'UnL' verschijnt om het toetsenbord te ontgrendelen.
- Druk op de toets 6 en laat hem los om naar het menu 'Machinestatus' te gaan.
- Scrol door de mappen met de toetsen 1 en 3 tot de map SET wordt weergegeven.
- Druk op de toets 6 om de huidige setpointwaarde weer te geven.
- Wijzig de setpointwaarde met de toetsen 1 en 3 binnen 15 seconden.
- Door op de toets 6 of 4, of door een time-out (15 seconden), om de waarde te bevestigen.

Basis parameter instellingen voor algemeen gebruik, tevens bereikbaar zonder wachtwoord door eindgebruiker.

Druk 5 seconden op SET, DIF zal zichtbaar worden.
om een parameter te wijziggen druk op SET en verander mat pijl omhoog/omlaag de waarde.

- SET, instellen setpoint.
- DIF, inschakel differentie.
- LSE, minimale setpoint waarde.
- HSE, maximale setpoint waarde.
- DET, maximale duur ontdooring.
- dS1, eind temperatuur ontdooring, gelezen door Pb2.
- dit, tijd tussen 2 ontdooringen.
- Fst, temperatuur voor uitschakelen ventilatoren, gelezen door Pb2.
- Fdt, vertraging inschakelen fans na ontdoaien.
- dt, uitlek tijd.
- dFd, uit/aan fans tijdens ontdoaien.
- HAL, alarm te hoge temperatuur.
- LAL, alarm te lage temperatuur.
- rFt, Vertraging te lang te hoge temperatuur.
- CA1, calibratie Pb1.
- CA2, calibratie Pb2.
- PS1, wachtwoord toegang gebruikers instellingen. wanneer van toepassing.