

Parameterdarstellung

22.31 °C	Messwert
50.7 %H	Grenzwertüberschreitung rot
35.9 %H	Grenzwertunterschreitung blau
OVERRANGE 10000 g/kg	Messbereichsüberschreitung
BREAK	Fühlerbruch
U-LOW	Fühlerspannung zu niedrig
	rotes Dreieck bedeutet, weiteres Menü aufrufbar
	Parameter programmierbar, aber nicht programmiert
45,0 %H	Parameter programmierbar, bereits programmiert
Dimension	blaues Dreieck bedeutet Hilfetext aufrufbar
	Messwert gedämpft
REL	Relativwert zum Bezugswert
	Messwert korrigiert oder skaliert
M	Mittelwertbildung läuft
>D >H >L >M >A	Ausgabefunktion Diff,Hi,Lo,M(t),Alarm
CT CT	Temperaturkompensation fix, gemessen
CP CP	Luftdruckkompensation fix, gemessen
	Akkuzustand voll, fast leer, Ladung
	Speicherzustand leer, fast voll

Tasten

ON-OFF	Ein-Ausschalten gedrückt halten
HOTKEY	Wunschmenü aufrufen; gedrückt halten Menü wird speichert
HOME	Homemenü aufrufen
Start	Messung starten, danach keine Programmierung mehr möglich!
Stop	Messung stoppen
Manuell	Manuelle Messung
Einstellungen	Aufruf lokales Menü
Speicher löschen	Funktionsaufruf
<input type="checkbox"/>	Funktion aktivieren
EIN AUS	Funktion ein-ausschalten
Kanal wählen	Auswahlbox
< 1/4 >	Seite umschalten

Tastaturen



ALMEMO® 710

Kurzanleitung



