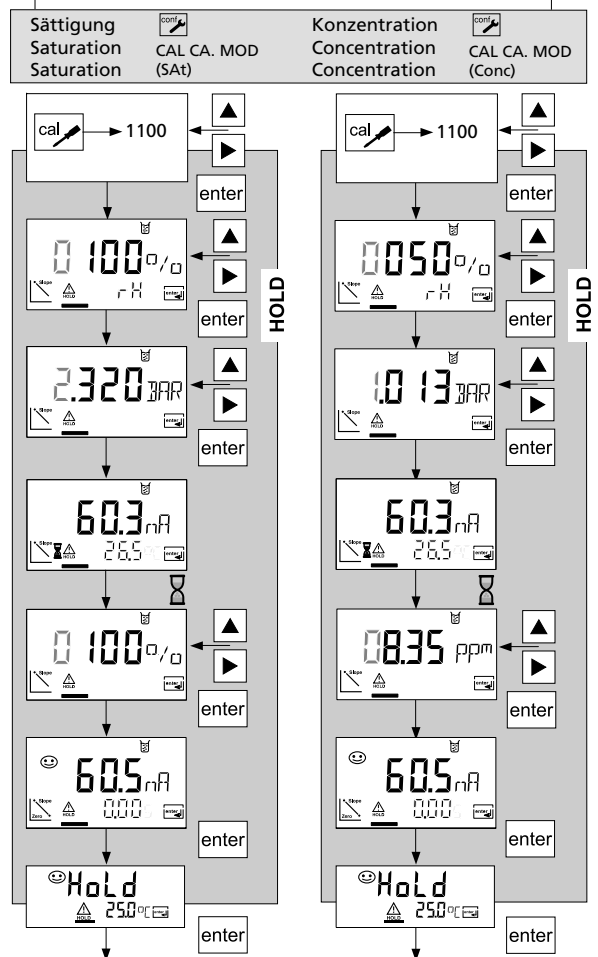




Kalibrierung / Calibration / Calibrage



O₂-Transmitter 4100 e, 4100ppb, 4100 e/2(X)H

TE-194.430-MTX02 No.: 52 121 114 / 52 121 115 / 52 121 169 0404 2000

METTLER TOLEDO



Kurzanleitung

Short instructions

Instructions courtes

cal	0000 *	Cal-Info	Cal Info
	1100 *	Kalibrierung Steilheit	Slope calibration
	1105 *	Produktkalibrierung	Product calibration
	1001 *	Nulpunktikalibrierung	Zero-point cal.
	1015 *	Temp. Abgleich	Temp. adjustment
conf	0000 *	Letzter Fehler	Last error
	1200 *	Konfigurierung	Configuration
	2222 *	Sensormonitor	Monitor du capteur
	5555 *	Stromgeber 1	Générateur courant 1
	5556 *	Stromgeber 2	Générateur courant 2
	5557 *	Relätest	Test des relais
	5559 *	Regler manuell	Régulateur man.
	7654 *	Parametersatz 1/2	Jeu de paramètres 1/2
4100 e/2(X)H:	1989 *	Paßzahl-Editor *	Editeur code d'accès *
Fehlermeldungen Error messages Messages d'erreur			
20.5 mV	Steilheit außer Bereich	Slope out of range	Lim. pente dépassée
CAL ERR	Drift des Sensors	Sensor drift	Dérive capteur
Err 01: 550 %	Meßbereich SAT	SAT range	Gamme de mesure SAT
Err 02: 55 mg/m ³	Meßbereich Conc	Conc range	Gamme de mes. Conc
Err 03:	Temperatur	Temperature	Température
Err 11: zu klein	Ausgangstrom 1 too low	Output current 1 too low	Courant sortie 1 trop basse
Err 12: zu groß	zu groß	too high	trop haute
Err 13:	Spanne	Span	Plage
Err 21: zu klein	Ausgangstrom 2 too low	Output current 2 too low	Courant sortie 2 trop basse
Err 22: zu groß	zu groß	too high	trop haute
Err 23:	Spanne	Span	Fourchette
Err 33:	Sensocheck Sensor	Sensocheck Sensor	Sensocheck Capteur
Err 41:	Spülsonde Kommunikation	Rinsing probe Communication	Sonde rinçage Communication
Err 98: ConF	Cal / Conf-Daten	Cal / Conf data	Données Cal / Conf
Err 99:	Systemausfall	System failure	Défaillance système
grau / gray / gris	nur O ₂ 4100 e/ppb	O ₂ 4100 e/ppb only	O ₂ 4100 e/ppb seulement

* O₂ 4100 e/2(X)H:
konfigurierbar!

* O₂ 4100 e/2(X)H:
configurable !

* O₂ 4100 e/2(X)H:
configurable !

Kalibrierung / Calibration / Calibrage

