

Taupunkt-Set FA 410

Steckerfertige Taupunktmessung für Kältetrockner/Adsorptionstrockner

Taupunkt-Set FA 410
bestehend aus:



Option: Alarmsäule
(Hupe und
rotes Dauerlicht)

• Standard-Messkammer

• Multi-Messgerät DS 300

• Taupunktsensor FA 410

Besondere Vorteile

- Steckerfertiges System: alles ist fix und fertig verdrahtet
- Aufwendiges Studieren der Bedienungsanleitung entfällt
- 2 Alarmkontakte (230 VAC, 3 A) Vor- und Hauptalarm frei einstellbar
- 4...20 mA Analogausgang
- Optischer Alarm: Rotes Blinken
- Gleichzeitige Anzeige % rF, °C, °C_{td}



Option: Integrierter Datenlogger

- Taupunktverlauf aufzeichnen bis 1 Mio. Messwerte
- CS Soft Professional zur grafischen und tabellarischen Auswertung inkl. USB-Interface

Beschreibung	Bestell-Nr.
Taupunkt-Set FA 410 für Adsorptionstrockner [-80...20 °Ctd]	0600 0410
Taupunkt-Set FA 410 für Kältetrockner [-20...50 °Ctd]	0600 0412
Option:	
Integrierter Datenlogger für 1 Mio. Messwerte	Z500 3001
Alarmsäule am Wandgehäuse montiert	Z500 0003
Alarmsäule für externe Montage mit 5 m Leitung	Z500 0004
Weiteres Zubehör:	
CS Soft Professional zur grafischen und tabellarischen Datenauswertung inkl. USB-Interface	0554 7010
Präzisionsabgleich bei -40 °Ctd inkl. ISO-Zertifikat	0699 3396
Präzisionsabgleich bei 0 °C und 10 °Ctd inkl. ISO-Zertifikat	3200 0003
Kontroll- und Abgleichset 11,3 % rF	0554 0002
Kontroll- und Abgleichset 33 % rF	0554 0004
Kontroll- und Abgleichset 75,3 % rF	0554 0005

Technische Daten DS 300

Abmessungen:	118 x 115 x 93 mm, IP 65 [Wandgehäuse] 92 x 92 x 70 mm, IP 65 [Schaltschrankeinebau]
Eingänge:	2 digitale Eingänge für FA 410 bzw. VA 400
Schnittstelle:	USB
Tastatur:	4 Tasten
Stromversorgung:	100...240 VAC, 50-60 Hz
Genauigkeit:	siehe FA 410 Seite 6
Alarmausgänge:	2 Relais, 230 VAC, 3 A
Betriebstemperatur:	0...50 °C
Transporttemperatur:	-20...70 °C
OPTIONEN	
Datenlogger:	1 Mio. Messwerte Start-/Stopzeit, Messrate frei einstellbar