

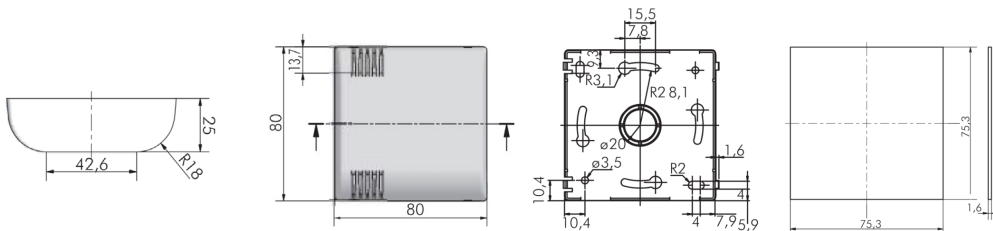
EN CI-AQS-COMBI is a signal combiner for AQS sensors using 0-10V logic which you can connect up to 10 different sensors. The input signal with the highest voltage will be the signal that is on the output terminal.

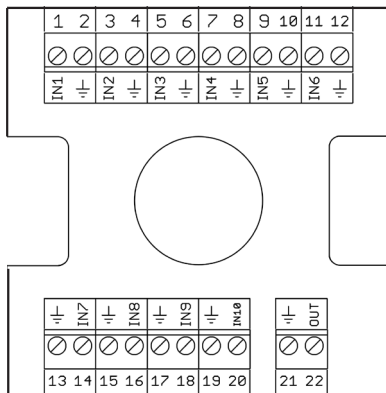
DE CI-AQS-COMBI ist ein Signalkombinierer für AQS-Sensoren mit 0-10 V-Logik, mit dem Sie bis zu 10 verschiedene Sensoren verbinden können. Das Eingangssignal mit der höchsten Spannung ist das Signal am Ausgangsanschluss.

CZ CI-AQS-COMBI je slučovač signálu pro čidla kvality vzduchu využívající řídicí logiku 0-10V. Je možné připojit až 10 různých čidel. Řídicí signál s nejvyšším napětím bude signál, který je na výstupní svorce.



EN	DE	CZ	
Input voltage	Eingangsspannung	Vstupní napětí	0-10V DC / 2V - 10V
Output voltage	Ausgangsspannung	Výstupní napětí	0-10V DC / 2V - 10V
IP	IP	IP	IP20
Operating temperature	Betriebstemperatur	Provozní teplota	+0 to +40°C





EN			
Terminals	Description	Terminals	Description
1-2	Input 1	13-14	Input 1
3-4	Input 2	15-16	Input 1
5-6	Input 3	17-18	Input 1
7-8	Input 4	19-20	Input 1
9-10	Input 5	-	-
11-12	Input 6	21-22	Output

DE			
Terminals	Beschreibung	Terminals	Beschreibung
1-2	Eingang 1	13-14	Eingang 7
3-4	Eingang 2	15-16	Eingang 8
5-6	Eingang 3	17-18	Eingang 9
7-8	Eingang 4	19-20	Eingang 10
9-10	Eingang 5	-	-
11-12	Eingang 6	21-22	Ausgabe

CZ			
Svorky	Popis	Svorky	Popis
1-2	Vstup 1	13-14	Vstup 7
3-4	Vstup 2	15-16	Vstup 8
5-6	Vstup 3	17-18	Vstup 9
7-8	Vstup 4	19-20	Vstup 10
9-10	Vstup 5	-	-
11-12	Vstup 6	21-22	Výstup

EN Note: When the sensors are connected, there is a slight voltage drop of approximately 0.3V on output.

DE Notiz: Wenn die Sensoren angeschlossen sind, tritt ein leichter Spannungsabfall von ca. 0,3 V auf

CZ Pozn.: Při zapojení čidel dojde k nepatrnému úbytku napětí přibližně 0,3V na výstupu.

2Vv, s.r.o.
Fáblovka 568,
533 52 Pardubice,
Czech Republic

T: +420 466 741 811
E: 2vv@2vv.cz
W: www.2vv.cz