

Technické údaje

SIGMA AIR
MANAGER 4.0 - 4

SIGMA AIR
MANAGER 4.0 - 8

SIGMA AIR
MANAGER 4.0 - 16

Druhy řízení a regulace	
Adaptivní regulace 3-D ^{advanced}	standardně
Řízení dodávaného množství	Volitelné

Možnosti připojení kompresorové stanice			
Celkem ovládané kompresory/dmychadla	4	8	16
Kompresory se systémem SIGMA CONTROL 2 prostřednictvím sítě SIGMA NETWORK	4	7	7
Porty SNW RJ 45	Sériově (7 portů)		
Porty SNW RJ 45 / FOC (optická vlákna)	Volitelné		
Libovolné vstupní signály			
Digitální 24 V DC (např. ECO-DRAIN, kompresory bez SIGMA CONTROL, dálkové ZAP/VYP)	6		
Analogové 4-20 mA (např. měřicí přístroj tlakového rosného bodu, měřicí převodník tlaku)	4		
Libovolné výstupní signály			
Výstupy relé (např. cizí kompresory, kompresory se SIGMA CONTROL Basic, souhrnná porucha)	5		

Vybavení	
Vizualizace prostřednictvím zabudovaného webového serveru	standardně
Dlouhodobá paměť provozních dat, 1 rok	standardně
Měřicí převodník tlaku	standardně

komunikační rozhraní	
gigabitový Ethernet pro dálkovou vizualizaci (webový server)	standardně
Slot pro komunikační modul (např. PROFIBUS DP, PROFINET IO, Modbus TCP)	standardně
Slot pro karty SD HC/XC (např. pro aktualizace)	standardně

Rozměry, váha	
Šířka x hloubka x výška v mm	540 x 284 x 483
Hmotnost v kg	20