

Product nieuws NL0519-1

NS8000 SERIE NETWERK RUIMTEOPNEMERS EN RUIMTEBEDIENMODULEN

Johnson Controls introduceert een nieuwe serie ruimteopnemers die vanaf heden leverbaar zijn. Deze nieuwe serie opnemers zijn geschikt voor toepassing op de sensor actuator (SA) bus van de Metasys systeem Field Equipment Controllers (FEC's), Metasys Network en Control Engines (NCE's), Advanced Application Field Equipment Controller (FAC's), Metasys VAV Box Equipment Controllers (CVM), General Purpose Application Controllers (CGM), Input/Output Modules (IOM's), VAV Modulair Assembly Controllers (VMA16) en de Verasys Smart Equipment. De NS8000 is leverbaar met een temperatuuropnehmer, RV-opnehmer, CO₂-opnehmer of een combinatie van deze opnemers en kan tevens voorzien worden van een aanwezigheids sensor. De NS8000 is in drie uitvoeringen leverbaar, als opnehmer zonder bediening of uitlezing, met temperatuurverstelling warmer/kouder of met een uitgebreid LCD display voorzien van Touchbediening voor temperatuurinstelling en ventilatorsturing. De NS8000 opnemers zijn geschikt voor wandmontage en zijn leverbaar in een witte of zwarte behuizing.



Belangrijkste kenmerken NS8000:

- BACnet opnehmer geschikt voor toepassing op de SA-bus
- Modellen met sensor voor temperatuur, RV, CO₂ of aanwezigheidsmelding.
- Met mogelijkheid voor temperatuurverstelling (w/c), LCD display en ventilatorsturing (Aut/Off/Low/Med/High).
- Voeding via de SA bus.
- Aansluiting d.m.v. schroefconnectie of RJ-11 connector.
- Uitgevoerd met service aansluiting (SA bus) aan onderzijde van de behuizing.
- Geschikt voor wandmontage.
- Leverbaar in witte of zwarte behuizing.

Bruto verkoopprijzen 2019 (excl. BTW):

- Zie bijgaande tabel voor de witte of zwarte uitvoering.

Selectietabel NS8000 in witte behuizing:

LCD Display	Opnemerement				Setpoint / verstelling	Kleur behuizing (W=wit, Z=zwart)	Meetbereik		Opmerking	Bestelcode	Bruto Prijs 2019
	Temperatuur	RV %	CO2	Aanwezigheid (PIR)			Meetbereik °C	10...90% RV			
			■			W				NSB8BNC040-0	144,00
	■					W	0...40			NSB8BTN040-0	83,00
	■	■				W	0...40	■		NSB8BHN040-0	120,00
	■		■			W	0...40			NSB8BTC040-0	180,00
	■			■		W	0...40			NSB8MTN040-0	180,00
	■	■	■			W	0...40	■		NSB8BHC040-0	225,00
	■	■		■		W	0...40	■		NSB8MHN040-0	315,00
	■	■	■	■		W	0...40	■		NSB8MTC040-0	270,00
	■	■	■	■		W	0...40	■		NSB8MHC040-0	405,00
	■				W/C*	W	0...40		Voorzien van 7 LED's	NSB8BTN140-0	102,00
	■		■		W/C*	W	0...40		Voorzien van 7 LED's	NSB8BHN140-0	165,00
■	■				■	W	0...40			NSB8BTN240-0	150,00
■	■	■			■	W	0...40	■		NSB8BHN240-0	201,00
■	■		■		■	W	0...40	■		NSB8BTC240-0	240,00
■	■			■	■	W	0...40	■		NSB8MTN240-0	255,00
■	■	■	■		■	W	0...40	■		NSB8BHC240-0	285,00
■	■	■			■	W	0...40	■	± 2% RV (20..80%)	NSB8BPN240-0	300,00
■	■	■	■	■	■	W	0...40	■		NSB8MTC240-0	345,00
■	■	■		■	■	W	0...40	■		NSB8MHN240-0	360,00
■	■	■	■	■	■	W	0...40	■		NSB8MHC240-0	450,00

*Opmerking: W/C is verstelling warmer of kouder in stappen van +3 of -3 met LED indicatie

Voor verdere specificaties en opties zie de documentatie.

Selectietabel NS8000 in zwarte behuizing:

LCD Display	Opnemerement				Setpoint / verstelling	Kleur behuizing (W=wit, Z=zwart)	Meetbereik		Opmerking	Bestelcode	Bruto Prijs 2019
	Temperatuur	RV %	CO2	Aanwezigheid (PIR)			Meetbereik °C	10...90% RV			
			■			Z				NSB8BNC042-0	144,00
	■					Z	0...40			NSB8BTN042-0	83,00
	■	■				Z	0...40	■		NSB8BHN042-0	120,00
	■		■			Z	0...40			NSB8BTC042-0	180,00
	■			■		Z	0...40			NSB8MTN042-0	180,00
	■	■	■			Z	0...40	■		NSB8BHC042-0	225,00
	■	■		■		Z	0...40	■		NSB8MHN042-0	315,00
	■		■	■		Z	0...40			NSB8MTC042-0	270,00
	■	■	■	■		Z	0...40	■		NSB8MHC042-0	405,00
	■				W/C*	Z	0...40		Voorzien van 7 LED's	NSB8BTN142-0	102,00
	■		■		W/C*	Z	0...40		Voorzien van 7 LED's	NSB8BHN142-0	165,00
■	■			■		Z	0...40			NSB8BTN242-0	150,00
■	■	■		■		Z	0...40	■		NSB8BHN242-0	201,00
■	■		■	■		Z	0...40	■		NSB8BTC242-0	240,00
■	■			■		Z	0...40	■		NSB8MTN242-0	255,00
■	■	■	■	■		Z	0...40	■		NSB8BHC242-0	285,00
■	■	■		■		Z	0...40	■	± 2% RV (20..80%)	NSB8BPN242-0	300,00
■	■		■	■		Z	0...40	■		NSB8MTC242-0	345,00
■	■	■		■		Z	0...40	■		NSB8MHN242-0	360,00
■	■	■	■	■		Z	0...40	■		NSB8MHC242-0	450,00

*Opmerking: W/C is verstelling warmer of kouder in stappen van +3 of -3 met LED indicatie

Voor verdere specificaties en opties zie de documentatie.