

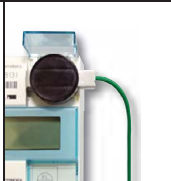








SONSTIGE AKTIVE SENSOREN

ÜBERSICHT UND INFORMATIONEN

	AIR	FWS60	FWS81	FRWB-rw	FHMB-rw	FKS-SV	MS
	IR-Abtaster für Stromzähler-Daten-gateway	Wassersensor zum Anschluss an Funk-Sendemodul FSM60B	Funk-Wassersensor 	Funk-Rauchwarnmelder mit Batterie	Funk-Hitzemelder	Funk-Kleinstellantrieb Smart Valve 	Multisensor
PRODUKT-BILD							
EAN	4010312316153	4010312316108	4010312316061	4010312321027	4010312321034	4010312319857	4010312901731
ARTIKEL-NR.	30000970	30000463	30000409	30000054	30000056	30000413	20000084
FARBE(N)	schwarz	reinweiß	weiß	reinweiß	reinweiß	silber	opak
MAßE	Ø32 mm, Höhe 20 mm, Länge ohne Kabel 45 mm, Kabellänge 0,75 m	60x46x30 mm	88x50x30 mm	Ø86 mm, 48 mm	Ø86 mm, 48 mm	62x63x60 mm	118x96x77 mm
BATTERIE	nein	nein	nein	ja, 3,6 V	ja, 3,6 V	nein	nein
SOLARZELLE	nein	nein	nein	ja	ja	nein	nein
STROMVER-SORGUNG EXTERN	ja, über RS232	ja	nein	nein	nein	nein	ja
MONTAGE	Magnet-Infrarot-Optokopf	hinlegen	hinlegen	Decke	Decke	an Heizkörper	außen IP44
DISPLAY	nein	nein	nein	nein	nein	nein	nein
LISTENPREIS OHNE MWST.	102,80 €	26,50 €	130,40 €	122,80 €	122,80 €	141,30 €	259,00 €

INFO	Verbindungseinheit zwischen der Infrarot-Schnittstelle des Zählers und dem seriellen Eingang des FSDG14 Datengateways (Artnr. 30014066, 47,90 €)	zusätzlich wird ein Sendemodul FSM60B (Artnr. 30000459, 63,20 €) benötigt	mit Quellscheiben und Energiegenerator			Anschluss: M30x1,5 Gewinde	zusätzlich wird ein Schaltnetzteil SNT61-230V/24V DC-0,25A (Artnr. 61000165, 51,10 €) und das Wetterdaten-Sendemodul FWS61-24V (Artnr. 30000305, 69,10 €) benötigt
-------------	--	---	--	--	--	----------------------------	--

ENOCEAN-SENSOR-TELEGRAMME (EEP)	A5-12-01	vom FSM60B: Betriebsart 1 = Funk-telegramme wie 'Doppelwippe unten links drücken' eines Funktasters Betriebsart 2 = Funktelegramme wie 'Doppelwippe oben rechts und untenrechts drücken' eines Funktasters Betriebsart 3 = A5-30-03 Betriebsart 4 = A5-30-01	F6-05-01 ORG = 0x05 Data_byte3 = 0x11, Status 0x30 = Wasser = 0x11, Status 0x20 = kein Wasser	A5-30-03	A5-30-03	A5-20-01	A5-13-01 und -02
--	----------	--	--	----------	----------	----------	------------------

KNX GATEWAY ENO 626 + 636	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MINISAFE	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✗
SAFE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
WIBUTLER	✓	✗	✓	✗	✓	✗	✓
MEDIOLA MV6MINI	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓