



## Ултразвуков топломер UH30 Siemens, вграден радиомодул, Qn=0,6 m<sup>3</sup>/h, 110мм, G3/4", батерия 11 год.

Гаранция: 36 месеца;  
Фирма производител: Siemens;  
Номер на продукта: 382-4092;  
Каталожен номер: WSM606-FE;

Ултразвуков топломер Siemens, вграден радиомодул,  
Qn = 2,5 m<sup>3</sup>/h, 130мм, G1", батерия 11год.

Ултразвуковият топломер Siemens UH30 WSM606-FE е с вграден радио модул (868 MHz) за дистанционно отчитане. Моделът е с номинален дебит Qn = 0,6 m<sup>3</sup>/h, дължина 110mm и присъединителна резба 3/4". Монтира се на връщащата тръба. Температурен диапазон 0-105°C. Корпусът му е изграден от месинг.

Устройството се състои от месингова секция за измерване на дебита, 2 готови за употреба температурни сензора и електронен блок, който изчислява консумацията на енергия от дебита и температурната разлика. WSM6 .. е компактен по дизайн и затова е идеално подходящ за използване в апартаменти. Електронният блок е оборудван с батерии с дълъг живот, осигуряващи до 11 години експлоатация. Размер: 110 x 116 x 72 mm.

Клас на точност	MDD class 2
Работно напрежение	3.6 V
Захранване	Lithium battery
Стандарт	EN 1434
Живот на батерията	11 години
Номинален дебит	0,6 m <sup>3</sup> /h
Дължина	110mm
Обхват на измервана темп.	0...105 °C
Температурен сензор	Pt500
Размер на температурния сензор	Ø5.2 x 45 mm
Дължина на кабела на сензора	1.5 m
Комуникация	M-bus
Показания на дисплея	kWh
Присъединителен размер	G ¾"
Начин на присъединяване	Meter: return , Sensor in the flow: directly immersed or in approved protection pockets , Sensor in the return: integrated in the return, directly immersed
Размер	110 x 116 x 72 mm