

"": 3: 4-85/; 2/94""
""9394-949/354""
"": 734-; /68/26""
""S: 74-95/26/82""
""6944-62/45/86""
""6: 54-7; /25/74""
""645-46; /4; /53""
"": 66-49; /25/6; ""
"": 394-48/63/7; ""
""695-426/73/95""
""S65-5; 6/77/; ; ""
""6; 54-99/56/28""

"" ""5634-48/25/7; ""
""S: 7-49; /; : /68""
"": 65-428/23/6; ""
""6234-94/25/; 3""
""6: 64-; 4/45/89""
""S: 64-87/26/84""
"": 554-8; /24/26""
"": 83-425/62/; 2""
""S; 3-426/85/83""
""6934-99/35/26""
""6964-74/42/; 3""
""; 8-534/; 8/48/69""

""S73; -77/25/35""
""6; 7-48; /26/92""
"": 374-7; /86/; 5""
"" : "" 774-42/75/63""
"" : "" 53-64; /2; /34""
""S: 65-42/68/; 3""
""S: 5-449; 8/95""
""S: 34-43/68/62""
""6: 84-66/75/64""
""S754-59/8; /26""
"": 634-44/53/38""
""994-956/; 74/53""

""S64-427/; 3/69""
/ / ""S: 85-52; /3; /37""
""6; 34-68/83/86""
"": 68-428/25/38""
/ ""S: 34-52; /68/62""
"": 67-46; /5; /9; ""
""S: 8; 4-44/53/; 5""
""S874-89/35/78""
""6: 34-4; /63/76""
""S: 84-447/94/53""
"": 874-42/87/35""
""; 4-649/; 4/; 4/8; ""

""S684-99/; : /57""
""6: 44-85/53/57""
""S: 44-; /63/75""
""6: 94-96/24/4; ""
""S674-88/43/3; ""
"": 644-46/45/7; ""
""S69-44; /6; /34""
""6434-; 4; : /26""
""S73-424/25/83""
"": 424-6; /24/86""
""6: 74-8; /74/; 5""

ж w r u k s v g e j q p w t v t w ' ~ s j v B p v t v t w '

Интернет Вещей (IoT) Приборы учета



ПУЛЬС СТК-20-LW

Теплосчетчик ультразвуковой, радиомодуль LoRaWAN QTECH, Ду 20 мм

Описание

Теплосчетчик ПУЛЬС СТК со встроенным радиомодулем LoRaWAN, производства компании QTECH предназначен для измерения количества, параметров теплоносителя, тепловой энергии, тепловой мощности в закрытых системах водяного теплоснабжения с последующей передачей данных в сеть LoRaWAN. Точность измерений обеспечивается использованием ультразвукового датчика объемного расхода теплоносителя. Диаметр условного прохода 20 мм.

Технические характеристики

Передача данных

Дальность передачи, км	10
Дальность передачи (в условиях плотной городской застройки), км	5
Мощность передатчика, мВт	25

Функциональность

Поддерживаемые протоколы	LoRaWAN 1.1
Класс устройства	A

Теплосчетчик ультразвуковой ПУЛЬС СТК-15-LW



Теплосчетчик ультразвуковой, радиомодуль LoRaWAN QTECH, Ду 15 мм

Описание

Теплосчетчик ПУЛЬС СТК со встроенным радиомодулем LoRaWAN, производства компании QTECH предназначен для измерения количества, параметров теплоносителя, тепловой энергии, тепловой мощности в закрытых системах водяного теплоснабжения с последующей передачей данных в сеть LoRaWAN. Точность измерений обеспечивается использованием ультразвукового датчика объемного расхода теплоносителя. Диаметр условного прохода 15 мм.

Технические характеристики

Передача данных

Дальность передачи, км	10
Дальность передачи (в условиях плотной городской застройки), км	5
Мощность передатчика, мВт	25

Функциональность

Поддерживаемые протоколы	LoRaWAN 1.1
Класс устройства	A

""; 3: 4-85/; 2/94""
""9394-049/354""
""; 734-; /68/26""
""5: 74-05/26/82""
""6944-62/45/86""
""6: 54-7; /25/74""
""645-46; /4; /53""
""; 66-49; /25/6; ""
""; 394-48/63/7; ""
""695-426/73/95""
""565-5; 6/77/; ; ""
""6: 54-09/56/28"

"" "" *5634-48/25/7: ""
"" *5: 7-49; /; : /68""
""6: 65-428/23/6: ""
""6234-04/25/; 3""
""6: 64-; 4/45/89""
""5: 64-87/26/84""
""554-8; /24/26""
""; 83-425/62/; 2""
""5: 3-426/85/83""
""6934-09/35/26""
""6964-74/42/; 3""
""; 8-534/; 8/48/69"

""573; -77/25/35""
""6: 7-48; /26/92""
""; 374-7; /86/; 5""
""; 774-42/75/63""
""; 53-64; /2; /34""
""5: 65-42/68/; 3""
""5: 5-449/; 8/95""
""5: 34-43/68/62""
""6: 84-66/75/64""
""5754-59/8; /26""
""6: 634-44/53/38""
""994-056/; 74/53"

""564-427/; 3/69""
/ / ""85-52; /3; /37""
""6: 34-68/83/86""
""; 68-428/25/38""
/ ""34-52; /68/62""
""6: 67-46; /5; /9; ""
""; 8; 4-44/53/; 5""
""5874-89/35/78""
""6: 34-4; /63/76""
""; 84-447/94/53""
""; 874-42/87/35""
""; 4-649/; 4/; 4/8; "

""5684-09/; : /57""
""6: 44-85/53/57""
""5: 44-; : /63/75""
""6: 94-06/24/4; ""
""5674-88/43/3; ""
""; 644-46/45/7; ""
""569-44; /6; /34""
""6434-; 4/; : /26""
""573-424/25/83""
""; 424-6; /24/86""
""6: 74-8; /74/; 5""