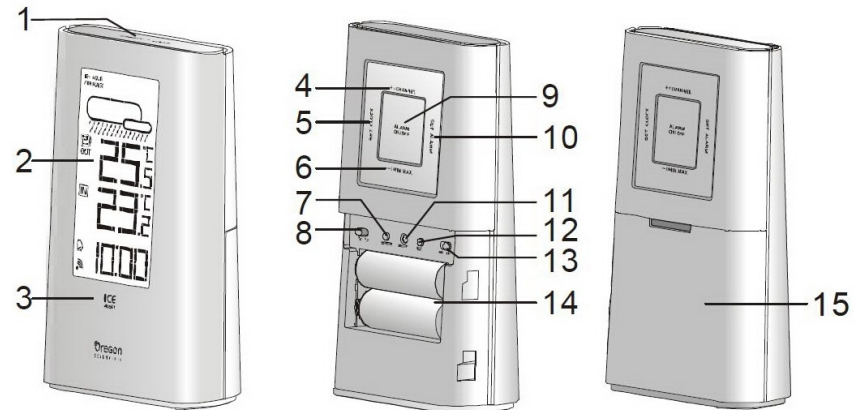
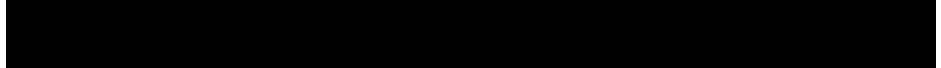




: EW93

	9
	9
	9
: EW93		
	/	
	10
	10
	11
	11
	11
	11
	12
	12
	Oregon Scientific	13
	13
	14
	14
	9



(SNOOZE / LIGHT):

5

1.

/

8

2.

/

3.

- 2.0°

(28°F) +3.0° (37°F).

(+ / CHANNEL):

1, 2 3

433
(100).

- 30

/
24

,
(
).

- 2- ; 10. (SET ALARM): ,

- ;

5. (SET CLOCK): ;

- ;

- ; 11. (RESET):

6. - / . (- / MIN.MAX.): ;

- ; 24 12. (RCC):

- ;

- 3- ; 13. UK / EU:

- ;

7. (SENSOR): 14. :

- ;

- 3- ; 15.

8. ° / °F: ;

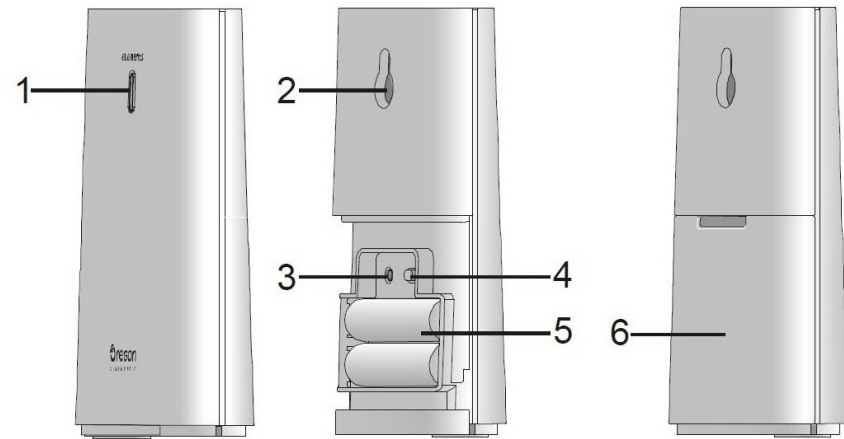
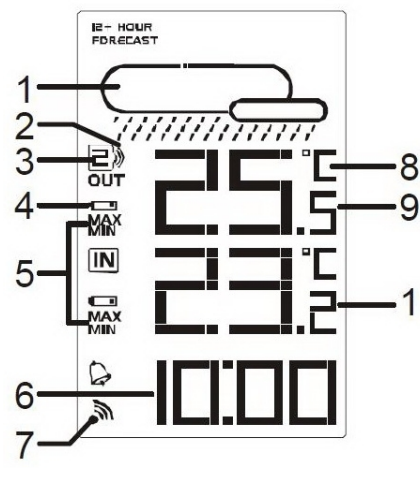
-

9. / (ALARM ON / OFF): ;

5 ;



1.
2.
3.
4.
5.
6.
7.
8.
9.
10.



1.
2.
3.
4.
5.
6.

(RESET):

(CHANNEL):
1, 2, 3



1.

UK / EU.

2.

,

3.

(RESET).

4.

$^{\circ}$ / $^{\circ}\text{F}$

5.

6.

+ / (+ / CHANNEL)

	Основное устройство ищет сигнал дистанционных датчиков (пиктограмма мигает)
	Сигнал дистанционных датчиков не найден
	Найден сигнал дистанционного датчика на канале 1 (пиктограмма отображается, но не мигает)
	Сигнал дистанционных датчиков не найден в течение 15 минут работы основного устройства

1.

2.

3.

4.

(RESET).

•

•

•

•

30

)

(

)



(RESET).

24

,
–30°C.

–12°C.

1500

().

2

DCF-77

MSF-60

UK / EU.
1500



5



Нет сигнала



Слабый сигнал



Уверенный сигнал

7



1. (05:00 06:00
10:00, 16:00 22:00

04:00
04:00),

2.

,

3.

,

4.

,

5.

,



,

1.

(SET CLOCK)

2.

/ (+ / CHANNEL) - /

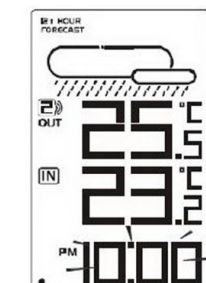
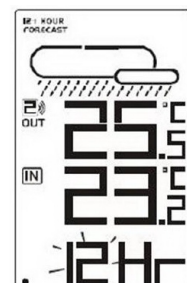
. (- / MIN.MAX.).
+
(SET

3.

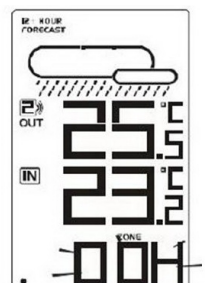
CLOCK).

4.

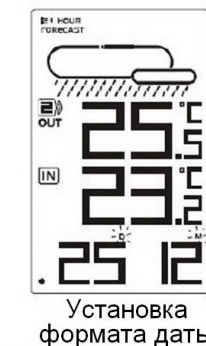
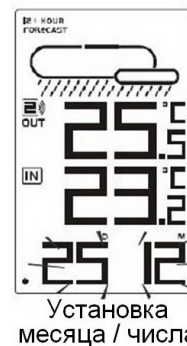
(SET CLOCK)



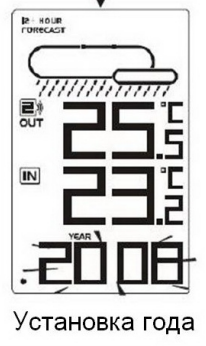
Установка
текущего времени



Установка
часового пояса



Установка
формата даты



Установка
года



1.

CHANNEL) - / (+ /

+

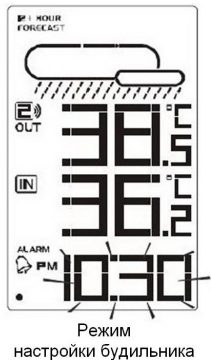
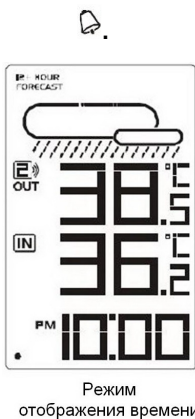
(SET CLOCK)

2.

(SET CLOCK)



1. **ALARM)** (SET)
2. + / (+ / CHANNEL)
- / . . . (- / MIN.MAX.).
3. (SET ALARM).



- 1.
2. + / (+ / CHANNEL) - / . . . (- / MIN.MAX.).



1.). (.)
2. OFF) / (ALARM ON /
3. OFF) / (ALARM ON /



1. LIGHT). / (SNOOZE /
2. .
3. 120



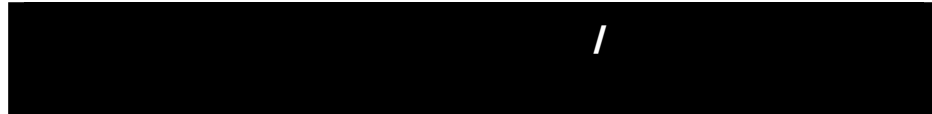
° / °F



1.

«--»

2.

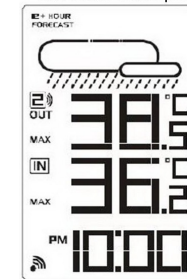


1. - / . . (- / MIN.MAX.)
/ 24 .

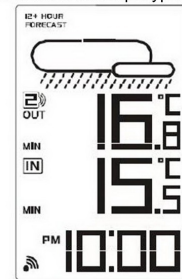
2. - / . . (- / MIN.MAX.)
/ 24 .

3. - / . . (- / MIN.MAX.)
/ 3- . /

Максимальное
значение температуры



Минимальное
значение температуры

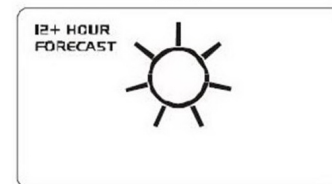


12

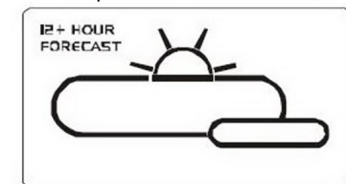
30 - 50

(19 – 31)

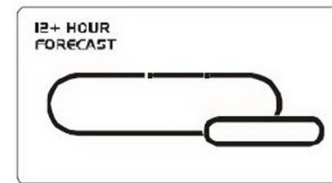
Ясно



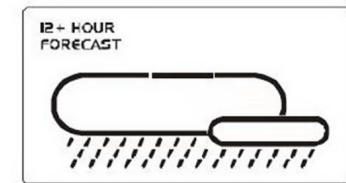
Переменная облачность



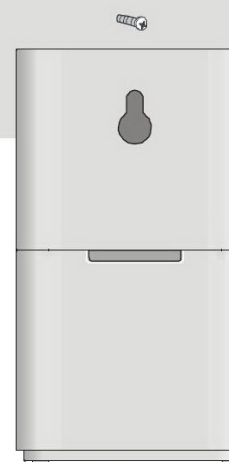
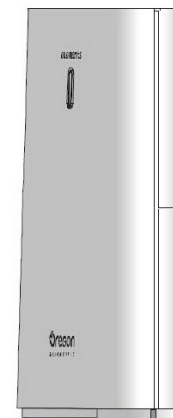
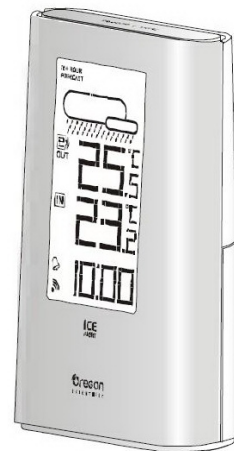
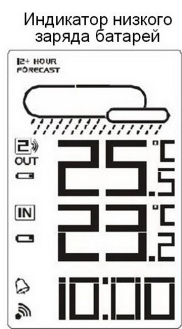
Облачно



Осадки



-2° +3° (- 28,4°F 37,4°F),



(RESET).

[REDACTED]

• - ,
• ,

[REDACTED]

• , ,
• , ,
• , ,

[REDACTED]

,	81 38 137
,	°C / °F
,	-5 ... 50
°C	, 0,1
,	433
,	120
,	8

	12 / 24
	2 UM-3 (AA), 1,5
,	58 23 100
,	30
,	-40 ... 60
,	2 UM-4 (AA), 1,5

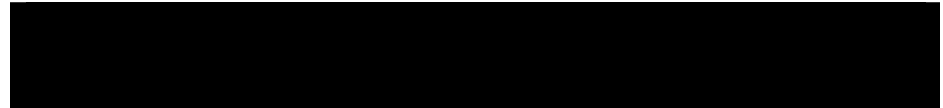


OREGON SCIENTIFIC

www.oregonscientific.com (:
www.oregonscientific.ru)

Oregon Scientific,

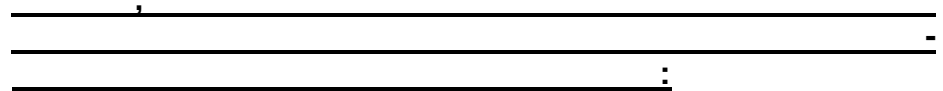
3-



Oregon Scientific ,
EW93,

1999/5/

CE



(N)

(CH)

© 2009 Oregon Scientific.

15

: 1.

2.

15

: 1.

2.

15

: Oregon Scientific, Inc.

: 19861 SW 95th Place, Tualatin, Oregon
97062, USA.

: 1-800-853-8883

: EW93

: IPM Concepts Limited.
: Block C, 9/F, Kaiser Estate, Phase 1, 41
Man Yue St., Hung Hom, Kowloon, Hong Kong.

,
15

. 2)
,
,

© 2009 Oregon Scientific.