



D2008F_J

电子称重仪表

使用说明书

2017年9月版



1500

201

100

100

2400

20

AC110~220V 50~60HZ

DC 12V

0°C ~ 40°C

-25°C ~ 55°C

85%RH

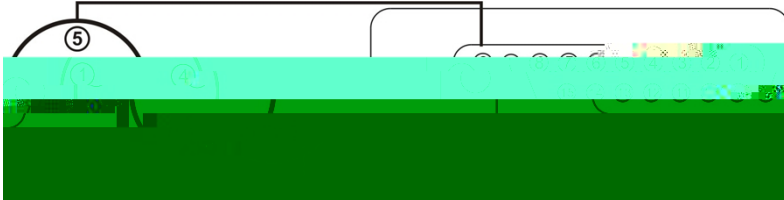
339×110×230 mm

3.7

一、仪表与数字传感器的连接

C E ,

三、仪表与大屏幕的连接使用



五、仪表与蓄电池的连接使用

12V/7Ah

一. 称重记录的贮存

1			5	1~99999	3	0~200	2	0~99
	2		0~99					
2			2400					
3			1500		1500		Err	
4	10							
	II			5	10	ASCII		2 ASC
5								
6	①			1				
	②					2		
							00000	
	③	2						
			2			2		2
				2				
	2	2				②		
						③		
							00000	
						②		
				00000	5			
7								
				A				
8				0	0			
9		Err 19						
	①							
	②							
	③							
	④							
	a)							
	b)							
	c)							0

二. 皮重存储的输入方法:

1500

1.

*

1			
2			35790
3			1000()
4			

2.

3.

三. 称重记录的打印

1

2

1 2

3

4

5

2

LoAd 1.5

①

②

0

③

2

5

四. 统计报表的打印

1

, 70 8* 9*

a)

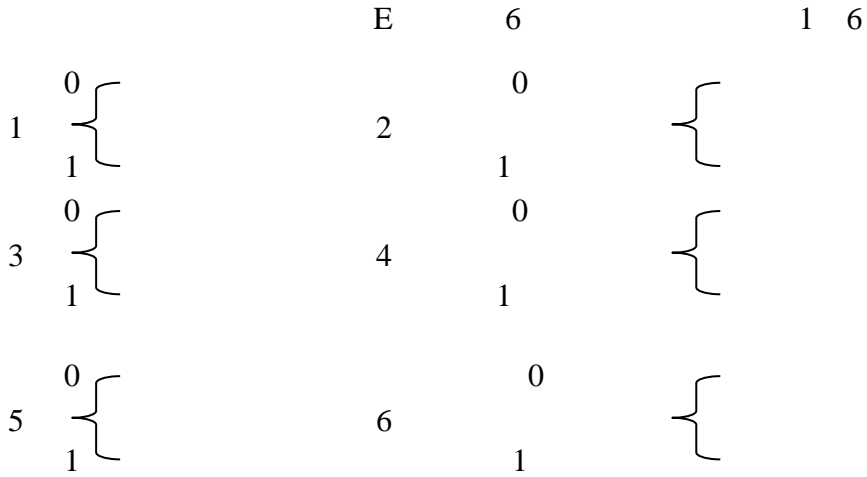
00	
01	

02	
03	
04	
05	
06	
09	
10	3-2-8
11	
12	
13	
14	
15	
16	
19	
20	
21	
22	
23	
30	
31	
32	
33	
40	
41	
42	
43	
70	
80	
81	
82	
89	
90	
91	
92	
93	
99	

b)

1	9		“9”
2	111111		111111 3-2-9
3	40101		04.01.01
4	40201		04.02.01
5	1234		01234
6	123		123
7	45		45
8	67		

			67
9			



			"40"
1	40		
2	40101		04.01.01
3	40201		04.02.01
4			

1	80		80 81 82 90 91 92 93 99 80

五. 称重记录的查询

1	888888		2
2	1		“1”
3	090302		09 03 02 2009 03 02
4			}
5			}
6	/		
7	/		
8		
.....
9			n
10			

1	888888		2
2	6		6
3			00485 /
4			
5			
.....

6			
7			
8		1~2	
9			

六. 称重记录的删除

1

- ①
- ②
- ③
- ④
- ⑤
- ⑥
- ⑦
- ⑧
- ⑨

2

0

0

3

1

,

1

①

2

②

3

9

③

4

④

5

2

⑤

6

3

⑥

7

4

⑦

8

5

⑧

七. 查询打印

1				
2		1000		
3				/
4		1 2		6
5		00123		
6				8
7		001		
8				10
9		11		
10				12
11		05		

1		1		
2		00123		“00000” “0
3				”
4		011		2
5				
6		11		
7				
8		05		
9				

1		2		
2		00123		
3				
4		011		
5				
6		11		
7				
8		05		
9				1.5
10		2		” “ 2
11				” “ 4
12				” “ 6
13				” “ 8
14				

1				
2		2		
3				
4				
5		1		

6				0
7				
8				
9		1000		
10				/
11				/
12				

1				
2		00123		
3				
4		1 2		
5				
6		011		
7				
8		11		
9				
10		05		
11				

()

				(t)	(t)	(t)			
0001	05 20 06	00001		2.003	1.000	1.003	FAS.Co		
0002	05 20 21	00123		1.000	1.000	0.000			
0003	05 20 41	00001		1.000	0.100	0.900	FAS.Co		
0004	05 20 44	00001		1.000	0.100	0.900	FAS.Co		
0005	05 20 45	00001	R3	1.000	0.100	0.900	FAS.Co		
0006	05 20 45	00002	R3	1.000	0.100	0.900	FAS.Co		
				7.003 t	4.603				

()

				(t)	(t)	(t)		
0001	05 20 21	00123		1.000	1.000	0.000		

			(t)	(t)	(t)
0001	00001	1.000	0004	5.003	3.703
0002	00123	1.000	0001	1.000	0.000
0003	00002	0.100	0001	1.000	0.900

1

			(t)	(t)
0001		0001	1.000	0.000
0002		0002	2.000	1.800
0003	R3	0002	2.000	1.800
0004		0001	2.003	1.003

3(04-03-05.04-03-05)

			(t)	(t)
0001		0002	3.003	1.003
0002		0002	2.000	1.800
0003		0002	2.000	1.800