

XK3118T6-P

数字显示仪表

使用说明书

2017年9月版

~ ° " „ ~ i / fi fl Ł ł Ž ž ! " ° " „ fi # \$ % † Ž ž ! Ł & '
~ (i /) * + , - " . / fl Ł % 0 1 2 3 4 5 6 " 7 8 9 * : ; i / < ° " „ '
~ ° " „ = i / > ? 9 * @ " A B " (C D E † Ž F G H I 7 9 * J K '
~ (L M N O " P Q † Ž R G ž ! fi S L J K " 7 8 T L U V W ° " „ = i / fi : ; "
X Y Z [\] fi \ ^ _ ` = a b A B c d e A B fi _ ` f 4 '
~ O g (/ ž h i j k < ž h i l m fi n o C D " O g (/ p q fi r s P Q E C D '
~ i / = ° " „ Ž t u v * n v w n " t u v x y i z k " t u { h { | z } '
~ ~ € C D v , f (... † ‡ ^ % Š < €) ' " " • '
~ O g - — k < ~ ™ Š * > œ Ÿ j i / € " £ 7 i / : ; = π * '
~ ¥ | } § " © ª « ¬ - ® ¯ ° " O g ± ² ³ ´ µ ¶ " O · ; µ ¶ O , ¹ º '
» * ¼ ½ { ¾ } " O ½ Ā Á Â '
Ā Ā Ā » * ¼ fi C D Æ Ç " È † É Ê Ë * Ĭ C D '
Í Ā Î Ĭ O C D " † Ž Đ Ñ 2 Ó Ô Ê * Ö Ö " Đ Ö Ê * × 2 Ù Î '
(Ú f < _ s Í È † Ù Û Ü Ý " S P v B à á " S P â U < ã U " 7 8 » * ¼ € - * ä å æ "
: ; » * ¼ '
Ã Y ç i / è é ' ê = C D Æ Ç " i / O ë Ý (ì í î ï - C D " Ý ð & ñ ò ó ô õ '
i / O ë Ý (ö ÷ c à á ~ b fi & ø C D " S P (ù ú fi û ü E C D '
(5 6 i / ~ ý - A B fl Ł % p " † Ž É F ÿ i / c d ò A B * '
i / ý Ł Ž ~ C D E . ¹ Ÿ fi ø C D " O g ± ² fl Ł '

¥ i / 0 1 2 ³ " O Y ' i / € - / p v * , § \] O ² 4 £
p V W P Q fi : ; ^ \ ^ < ý '

¥ i / ² Ö € " (C D û ü - " § \ Ā ½ Y Á Â " D - |
{ c (d) " × ñ < " 3 4 '
Y £ c \ Ā < ~ ™ ý : ; " | i / G 4 '
| } , 3 " ž , ~ G | } / " P | *



¥ Y fi °

1

1.5uV/e

A/D

20bit

DC 5V, 1 4 350

4

1/2/5/10/20/50/100

6 LCD

/ / / /

600bps

AC110~220V 50~60Hz

6V/7Ah ()

240*173*187mm(* *)

1.15 (kg)

0 40

85 RH

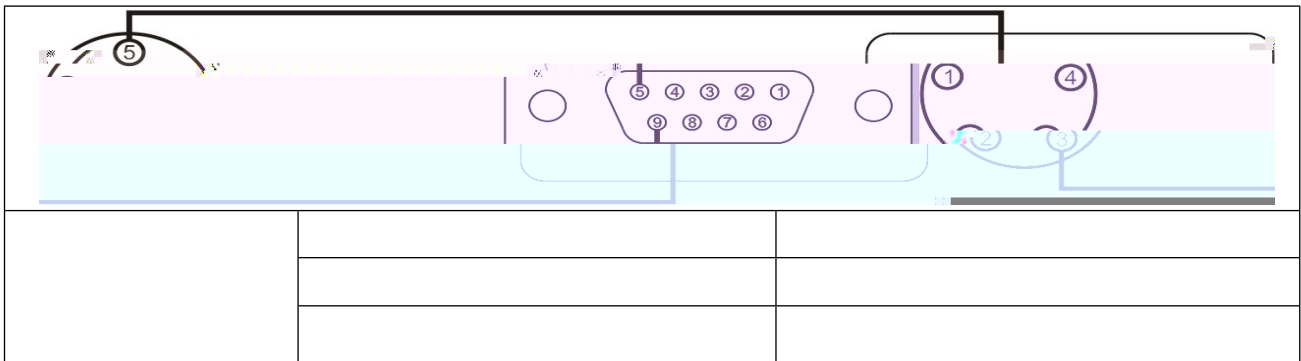
95 RH

!

传感器的屏蔽线必须可靠接地。

!

2.4



1

2

()

3.2 ()



1 [] []

2

3.3

1

2 []

3.4

步骤	操作	显示	注解
1	按[设置] 按[0] 按[输入]	[*****]	仪表处于称重状态
2			畜牧秤状态下, []

3.5

步骤	操作	显示	注解
1	按[设置] 按[2] 按[输入]	[*****]	仪表处于称重状态
2			进入到内码状态, []

步骤	操作	显示	注解
1	按[设置] 按[1] 按[输入]	[US]	仪表处于称重状态
2	按[000] 按[输入]	[ST XYZ] [ST 000]	注: Z值设置后自动清零。具体含义见注释。 出厂默认值: 000
3			称重状态

	0	1	2
X			
Y			
Z			

1 [] [] []

2 [] [] []

1

2 ()

3

2

20



& †

À æ

È % † 400-887-4165
° † 0574-87562271
† 315033
†