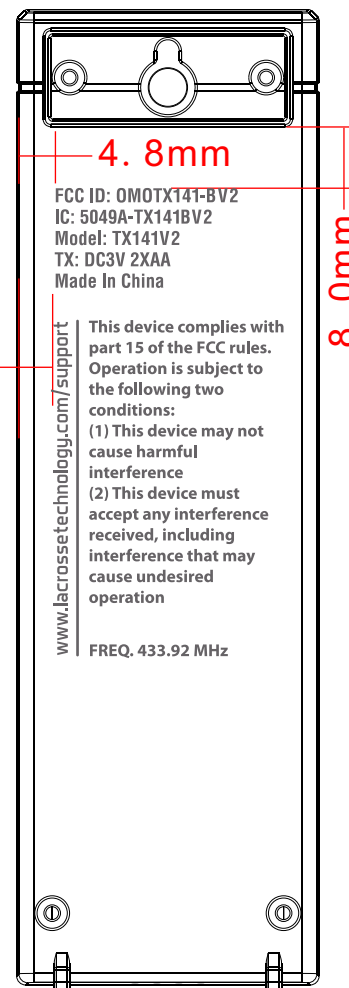
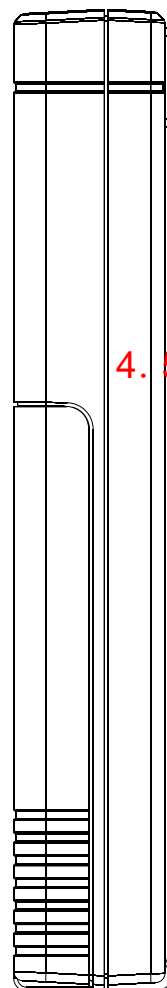
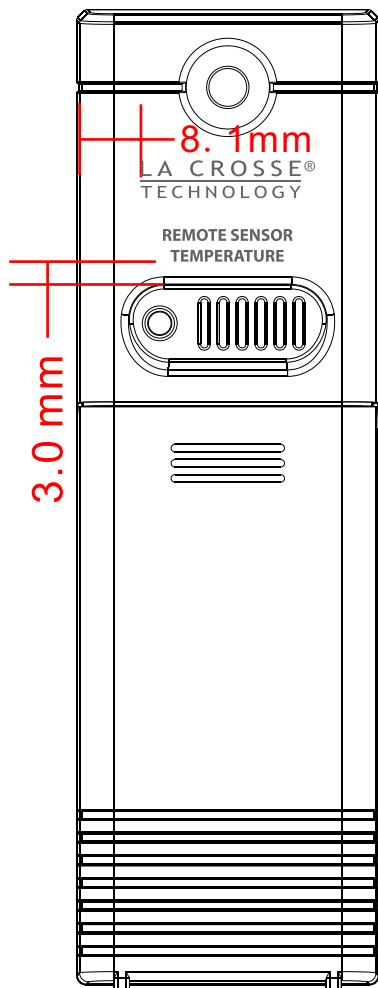
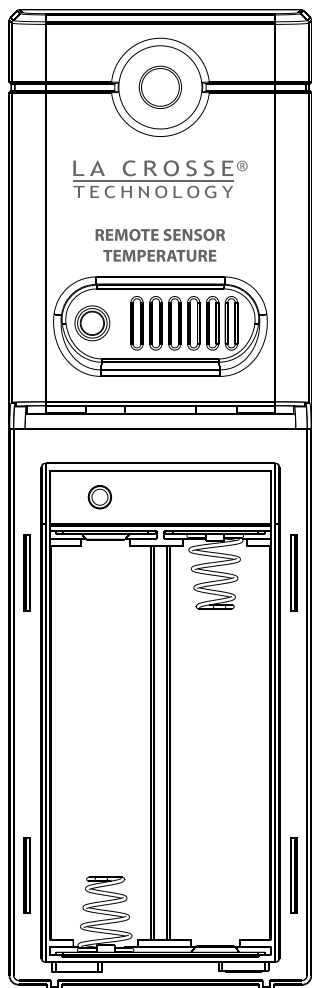


前壳 白色射出，不喷漆，
 丝印1道PANTONE COOL GRAY 11C
 后壳 白色射出，不喷漆，
 丝印1道PANTONE COOL GRAY 11C
 电池门 白色射出，不喷漆，不丝印
 塞子 白色射出，不喷漆，不丝印
 LED座 白色射出，不喷漆，不丝印
 按键 白色射出，不喷漆，不丝印
 盖子 白色射出，不喷漆，不丝印

机型	TX141V2		
制作		经理核准	
核准	结构	电子	业务
版本		日期	



LA CROSSE®
TECHNOLOGY

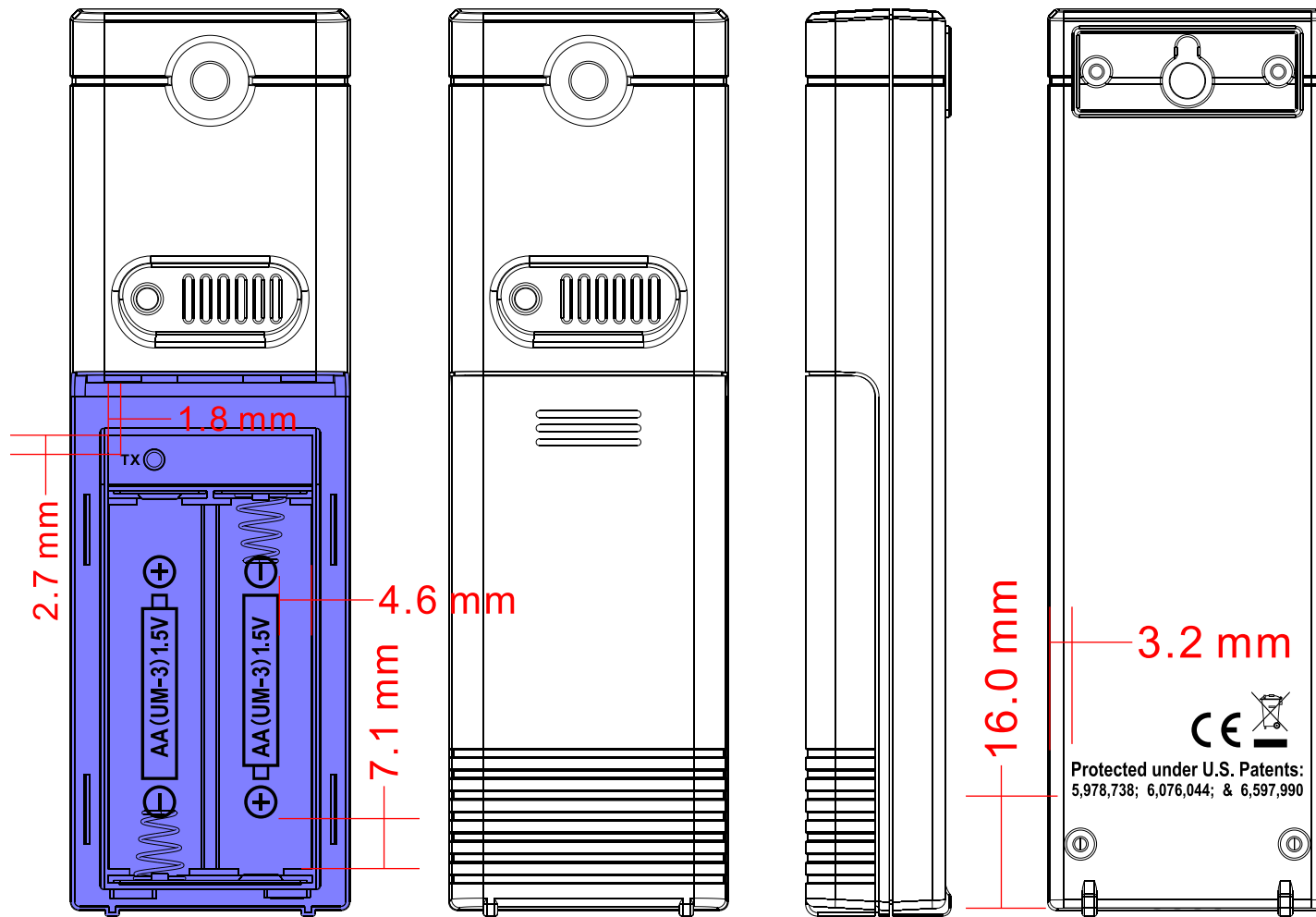
REMOTE SENSOR
TEMPERATURE

丝印PANTONE COOL GRAY 11C
比例1: 1

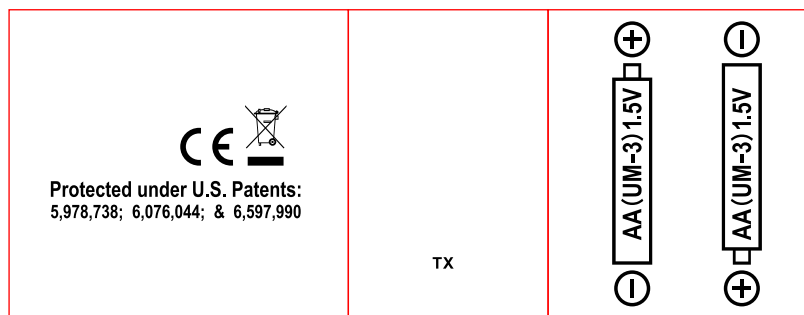
FCC ID: OMOTX141-BV2
IC: 5049A-TX141BV2
Model: TX141V2
TX: DC3V 2XAA
Made In China

www.lacrossetechnology.com/support | This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference
(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation
FREQ. 433.92 MHz

丝印PANTONE COOL GRAY 11C
比例1: 1



前壳 皮纹做JX-8009,
 蓝色区域不做皮纹
 后壳 皮纹做JX-8009
 电池门 皮纹做JX-8009
 塞子 不做皮纹, 亮面
 LED座 不做皮纹, 亮面
 按键 不做皮纹, 亮面
 盖子 不做皮纹, 亮面



刻凸字, 比例1:1