

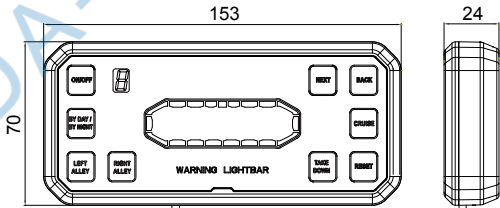
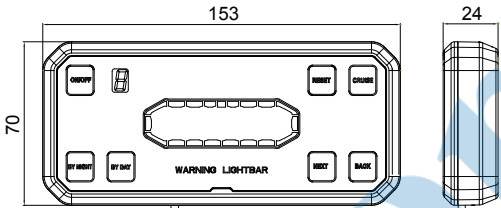
无线控制盒












CB-001



CB-002



按键功能描述

	开启/关闭警示灯功能		切换警示灯的日间/夜间模式		开启/关闭Lightbar上左Alley工作灯
	开启/关闭Lightbar上右Alley工作灯		切换到下一个警示模式		切换回上一个警示模式
	进入/退出巡航模式		开启/关闭Lightbar上Take Down工作灯		复位到第一个警示模式

控制盒数码显示

"b"	按键操作时，若控制盒与Lightbar未连接，则数码屏显示 "b" (break) ；
"0" - "9"	显示控制盒电池剩余电量； "0" : 0%~9% , "9" : 90%~99% ；
"P"	当收到Lightbar发出的匹配操作时，数码管显示 "P" (Pairing)，进入匹配；
"d"	当收到Lightbar的匹配确认信息时，数码管显示 "d" (Done)，完成匹配；
"C"	使用USB给电池充电时，数码管显示 "C" (Charge)；注：使用USB给电池充电时，USB同时也在为控制盒供电；
"F"	电池充电完成时，数码管显示 "F" (Full)；
"U"	当未装配电池，使用USB供电时，数码管显示 "U" (USB) ；

功 能	功 能	电 压	材 料	连接方式	操作温度
CB-001	警示灯无线控制盒	DC 5V	ABS	Micro USB AAA 干电池 AAA 可充电电池	-20°C to +50°C
CB-002	警示灯（带Take down/ Alley）无线控制盒				