# 5.7 绑定操作(0x07)

# 5.7.1 绑定——0x01

	起始码	设备地址低8位	设备地址 高8位	功能	数据地址	CRC16_L	CRC16_H
电机发送	55	FE	FE	07	01	7A	24
Zigbee 返回	55	FE	FE	07	01	7A	24

# 5.7.2 解绑——0x02

	起始码	设备地址低8位	设备地址 高8位	功能	数据地址	CRC16_L	CRC16_H
电机发送	55	FE	FE	07	02	ВА	27
Zigbee 返回	55	FE	FE	07	01	7A	24

# 5.7.3 绑定/解绑操作 Zgibee 主动反馈

#### 操作成功

	起始码	设备地址低8位	设备地址 高8位	功能	数据地址	CRC16_L	CRC16_H
Zigbee 返回	55	FE	FE	07	03	FB	E5

# 操作失败

	起始码	设备地址低8位		功能	数据地址	CRC16_L	CRC16_H
Zigbee 返回	55	FE	FE	07	FF	3A	64

<sup>\*</sup>电机申请绑定/解绑,zigbee 模块收到后会立刻返回一条数据,表示收到请求绑定/解绑命令;由于 zigbee 绑定/解绑需要一定时间,因此 zigbee 绑定成功/绑定失败时会再发送一条成功或失败的命令。

<sup>\*</sup>电机短按对码键 1 次,再长按 3s,申请绑定/申请解绑。绑定与解绑采用同样的操作。