PS:ins_params的字段为空串时,表示该槽位在当前用户表达中不存在值

F3:III3_parailis的于权为主中的,农小该信应任当前用广农达中个特征值				
场景	指令	指令格式	示例	备注
闹钟	Alarm.Check	<pre>{ "ins_name": "action_check_alarm", "ins_params": { "time": (str), "date": (str), } }</pre>		time槽和data槽为空时,表示获取所有的闹钟列表;
	Alarm.Set	<pre>{ "ins_name": "action_alarm_set", "ins_params": { "time": (str), "date": (str), "alarm.type": (str), } }</pre>		time槽必须存在,不存在则触发多轮填槽; data槽可以缺省,缺省时为当天或者第二天(根据time是否超出当前时间决定); 表示间隔(duration)的说法系统自动基于当前时区的基准时间归一化到一个具体的time槽中;
	Alarm.Unset	<pre>{ "ins_name": "action_alarm_unset", "ins_params": { "time": (str), "date": (str), "alarm.id": (str, 1-10), "unset_all": (bool) } }</pre>		当alarm.id为空,unset_all为false,并且当前date或time存在多个候选的情况,应返回特定格式的query"# user selection from \${num} \${what} candidates"给对话平台云端,促使云端触发alarm.id填槽话术,对话平台会在用户回复对应实体后,发送新的 action_alarm_unset指令;
	Alarm.Delete	<pre>{ "ins_name": "action_alarm_delete", "ins_params": { "time": (str), "date": (str), "alarm.id": (str, 1-10), "delete_all": (bool) } }</pre>		当alarm.id为空,delete_all为false,并且当前date或time存在多个候选的情况,应返回特定格式的query"# user selection from xx candidates "给对话平台云端,促使云端触发alarm.id填槽话术,对话平台会在用户回复对应实体后,发送新的 action_alarm_delete指令;