

ผู้เรียกคำสั่ง	คำอธิบาย
webserver	ส่งคำสั่งโหลดข้อมูลใหม่
webserver	ส่งคำสั่งเปิดปิดไฟฟ้าย
webserver	ปรับเปอร์เซ็นต์ความสว่างป้าย
ZhanZoneApp	โหลดข้อมูลใหม่
Raspberry Pi	ส่งข้อมูลตู้ควบคุมและป้าย VMS
Raspberry Pi	ส่งข้อมูลสถานะพัดลมตู้
Raspberry Pi	ส่งข้อมูลอุณหภูมิป้าย
Raspberry Pi	ส่งสถานะป้าย

Body Response
{"RETURN":"OK"} OR {"RETURN":"FAIL"}
{"RETURN":"OK"} OR {"RETURN":"FAIL"}
{"RETURN":"OK"} OR {"RETURN":"FAIL"}
{"RETURN":"OK"} OR {"RETURN":"FAIL"}
[{"LINKPICTURE":"http://192.168.1.1/VMS001/PIC1.JPG","STARTTIME":2024-03-11 08:00:00,"ENDTIME":2024-03-11
{"TEMPCONTROL":"OK"}
{"FAN":"OK"}
{"TEMPVMS":"OK"}
{"STATUS":"OK"}

Body Send
[{"VMSCODE":"VMS001"}, {"VMSCODE":"VMS002"}]
[{"VMSCODE":"VMS001", "POWERONOFF":"ON"}, {"VMSCODE":"VMS002", "POWERONOFF":"ON"}]
[{"VMSCODE":"VMS001", "POWERONOFF":"OFF"}, {"VMSCODE":"VMS002", "POWERONOFF":"OFF"}]
[{"VMSCODE":"VMS001", "BRIGHT":80}, {"VMSCODE":"VMS002", "BRIGHT":80}]
{"VMSCODE":"VMS001"}
{"VMSCODE":"VMS001", "TEMPBOXCTRL":32}
{"VMSCODE":"VMS001", "FANBOXCTRL", 1}
{"VMSCODE":"VMS001", "FANBOXCTRL", 0}
{"VMSCODE":"VMS001", "TEMPSIGN":32}
{"VMSCODE":"VMS001", "STATUSSING":"ONLINE"}
{"VMSCODE":"VMS001", "STATUSSIGN":"OFFLINE"}

Link	ระยะเวลา
http://127.0.0.1/newinfo.php	3 วัน
http://127.0.0.1/poweronoff.php	
http://127.0.0.1/bright.php	
http://127.0.0.1/getnewinfo.php	14 วัน
http://127.0.0.1/temboxctrl.php	7 วัน
http://127.0.0.1/fanboxctrl.php	
http://127.0.0.1/tempvms.php	
http://127.0.0.1/statusvms.php	