

# 添加插件

[目录 \[Hide\]](#)

- 1. 描述
- 2. 参数
- 3. HTTP 方法
- 4. 测试 URL 请求范例
- 5. 返回值

## 描述 [Top](#)

为当前独立主机订单添加指定的插件

## 参数 [Top](#)

名称	数据类型	必填/可选	描述
auth-userid	<a href="#">整数</a>	必填	<a href="#">验证参数</a> <a href="#">代理商 ID</a>
api-key	<a href="#">字符串</a>	必填	<a href="#">验证参数</a> <a href="#">API-KEY</a>
order-id	<a href="#">整数</a>	必填	指定插件添加到订单 ID
addon	<a href="#">字符串</a>	必填	插件可以为以下任一种: <i>ipaddress</i> <i>cpanel</i> <i>whmcs</i> <i>storage_1</i> <i>storage_2</i> <i>storage_3</i> <i>storage_4</i> <i>storage_5</i>
invoice-option	<a href="#">字符串</a>	必填	该参数决定了客户发票将如何处理。值可为: <i>NoInvoice</i> , <i>PayInvoice</i> , <i>KeepInvoice</i> or <i>OnlyAdd</i> .

## HTTP 方法 [Top](#)

POST

## 测试 URL 请求范例 [Top](#)

```
https://test.httppapi.com/api/dedicatedserver/linux/us/addon/add.json?auth-userid=0&api-key=key&order-id=0&addon=ssl&invoice-option=NoInvoice
```

## 返回值 [Top](#)

返回值包含如下信息：

域名 (description)

独立主机订单的订单 ID (entityid)

操作类型 (actiontype)

添加插件操作的操作类型(actiontypedesc)

添加插件操作的操作 ID (eaqid)

添加插件操作的操作状态(actionstatus)

添加插件操作状态的描述 (actionstatusdesc)

添加插件发票的发票 ID(invoiceid)

代理商的销售货币 (sellingcurrencysymbol)

销售总额(sellingamount)

未使用的销售总额(unutilisedsellingamount)

与独立主机相关的客户 ID(customerid)

备注

如果 **invoice-option** 设置为 NoInvoice. 那么值将不会返回 **invoiceid, sellingcurrencysymbol, sellingamount, unutilisedsellingamount** 和 **customerid**

出现任何错误，状态值将返回 ERROR 且伴随一条错误信息