

# NANO 挂板



## 🔪 NANOL01 Nano Mini 蟹钳夹挂板

NANO mini蟹钳夹挂板, Mini蟹钳夹可以固定在19mm-22mm的LED灯和摄像机支架上

一个D-TAP输出

尺寸: 88.5(L)×71(W)×61(H)mm

重量: 133g



## 🔪 NANOL02 Nano 腰带夹挂板

NANO 腰带夹挂板, 可以固定在腰带和其他适用U型挂钩的设备

一个D-TAP输出

尺寸: 88.5(L)×62(W)×35(H)mm

重量: 110g



## 🔪 NANOL03 Nano 免笼挂板

NANO 套件/免笼专用挂板, 用1/4寸螺纹可固定在套件/免笼任何位置, NANO挂板和铁片的固定方向可随着设备的不同更换固定方向

一个D-TAP输出

尺寸: 102(L)×82(W)×28(H)mm

重量: 136g



## 🔪 NANOL04 Nano U型夹挂板

NANO U型挂板, 全尺寸U型固定夹, 可固定在10-50mm不同尺寸的灯架或支架上

一个D-TAP输出

尺寸: 88.5(L)×80(W)×81(H)mm

重量: 257g



## 🔪 NANOL15R Nano管通挂板

NANO管通挂板, 管通尺寸15mm, 支架可调节角度, 挂板可固定在支架上, 也可直接固定在管通上, 使用者可自由更换

一个D-TAP输出

尺寸: 112.5(L)×106(W)×64.5(H)mm

重量: 201g



## NANO 挂板



### **NANOLNP-C Nano NPF DC转换板**

NANO V口挂板转换为SONY NPF挂板, 输出电压: 7.4V

适用于使用sonyNPF电池6~8.4V 的设备

NPF挂板输出: 7.4V

D-TAP输出: 10~16.8V

尺寸: 88.5(L)×62(W)×46(H)mm

重量: 141g



### **NANOLNP Nano NPF 转换板**

NANO V口挂板转换为SONY NPF挂板

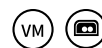
适用于使用sonyNPF电池6~18V 的设备

NPF挂板输出: 10~16.8V

D-TAP输出: 10~16.8V

尺寸: 88.5(L)×62(W)×46(H)mm

重量: 123g



### **NANOL2S Nano 双面挂板**

NANO双面挂板, 同时使用两块电池, 得到双倍电池容量和更大的输出功率, 可热插拔电池

三个D-TAP输出

尺寸: 141(L)×89(W)×42(H)mm

重量: 257g



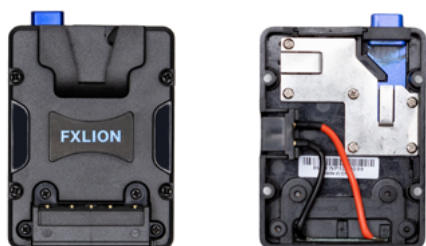
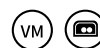
### **NANOL2S-C Nano 双面UPS挂板**

NANO双面UPS挂板, UPS电路控制AB两路电池循环不间断放电

三个D-TAP输出

尺寸: 141(L)×89(W)×42(H)mm

重量: 274g



### **NANOP1 Nano V型挂板**

NANO V型挂板, D-TAP输出

尺寸: 88.5(L)×62(W)×23(H)mm

重量: 54g



### **FX-VOIMCL Mini免笼V口挂板**

可固定在设备套件上, 作为电池的固定卡扣, 超小尺寸结构简单, 拆装方便

尺寸: 87.5(L)×53(W)×16.5(H)mm

重量: 58g

## NANO 挂板



### 🔧 NANOCA01 Canon EOS C300MarkII/C500Mark II 专用挂板

通过专用铁片固定在机器上,使用NANO挂板上的DC线供电  
将摄像机的电源转换为V口电池供电,同时多了3个D-TAP输出

DC输出: 14.8V  
D-TAP输出: 14.8V×3  
尺寸: 88.5(L)×62(W)×38.5(H)mm  
重量: 175g  
DC线长度: 140mm



### 🔧 NANOKMD RED KOMODO 摄像机专用挂板

RED KOMODO 摄像机专用挂板;将使用Canon DV电池转成使用miniV口电池

输出: 8.4V\*2  
D-TAP 输出: 14.8V  
尺寸: 88.5(L)mm×71(W)mm×38(H)mm  
重量: 159g



### 🔧 NANOFX9 SONY PXW-FX9 摄像机专用挂板

SONY PXW-FX9 摄像机专用挂板;固定于摄像机机身通过DC  
输出为摄像机供电

DC 输出: 19.5V/3.08A  
D-TAP 输出: 14.8V  
DC线长度: 200mm  
尺寸: 102(L)mm×66(W)mm×92(H)mm  
重量: 253g



### 🔧 NANOFX6 SONY ILME-FX6 摄像机专用挂板

SONY ILME-FX6 摄像机专用挂板;固定于摄像机机身通过DC  
输出为摄像机供电

DC 输出: 19.5V/3.08A  
D-TAP 输出: 14.8V  
DC线长度: 200mm  
尺寸: 108(L)mm×80(W)mm×103(H)mm  
重量: 287g



### 🔧 FX-NAN04S/NANO4A mini四路充电器

输入: 100~240V 47~63Hz  
输出: 16.8V/1A×4 16.8V / 2.0A (CH 1+2 / CH 3+4)  
功率: 80W  
尺寸: 160(L)×93(W)×124 (H)mm  
重量: 743g  
适用于Nano电池

