

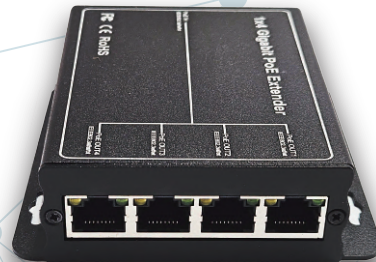


System • Transmission • Supply

全系列

# 監控周邊產品

駿佳系統設備有限公司



駿佳系統設備有限公司

| 110 台北市松仁路215巷6號

| service@wanglu.com.tw

| www.wanglu.com.tw

| (02)2720-9180



官方網站



官方帳號



YouTube



TikTok

Vol.202603

# 目錄

## HDMI 傳輸系列

HDMI 轉換器	1
4K HDMI 分配器	2
4K HDMI 切換器	2
4K HDMI 矩陣器	2
HDMI 同軸延長器	3
HDMI 網路延長器	3
HDMI KVM 網路延長器	4
4K HDMI KVM 切換器	4
4K HDMI 分割器	4
HDMI KVM 無線傳輸器	5
HDMI KVM 網路延長矩陣控制器	5
HDMI 影像編碼器	5
HDMI / SDI 轉換器	5
HDMI 光纖傳輸線 / HDMI 傳輸線	6

## 同軸傳輸系列

同軸集中/擴充器	7
同軸影像抗干擾	7
同軸中繼/放大器	8
同軸分配器	8
網路 同軸延長器	8
同軸帶電傳輸器	9
同軸無線傳輸器	9
同軸跳線	9

## VGA 傳輸系列

VGA 傳輸線	9
VGA 轉換器	10
VGA 分配器	10
VGA 切換器	10
VGA 網路延長器	11
VGA KVM 網路延長器	11
VGA KVM 切換器	11

## PoE 傳輸系列

PoE 交換機	12
PoE 供電器	13
PoE 中繼延長器	13
PoE 分離器	14
PoE 防雷保護器	14

## 光纖傳輸系列

HDMI 光纖傳輸器	14
同軸 光纖傳輸器	14
光電轉換器	15
光纖轉換器收容機箱	15
光纖跳線-3米	15
光纖轉接頭/耦合器	16
SFP 光模塊	16

## 網路傳輸系列

網路延長器	16
無線網橋傳輸器	17
USB 網路延長器	17
迷你型網路交換機	17

## 工業內視鏡

工業內視鏡	18
手機工業內視鏡	18

## 其他周邊配件

轉接頭	19
雙絞線傳輸器	19
供電變壓器	20
麥克風/拾音器	20
電源類線材	20

HDMI 傳輸系列

PoE/光纖/網路 傳輸系列

同軸/VGA 傳輸系列







資料下載

## HDMI 轉換器

## HDMI 轉 HDMI+VGA

- ◆ 可將 HDMI 輸入訊號轉成 HDMI & VGA 訊號輸出
- ◆ 輸入/輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ HDMI 與 VGA + 聲音同步輸出
- ◆ 即插即用、無需設定
- ◆ MICRO USB 5V 電源輸入



HD-H101HV

## 類比高清 轉 HDMI

- ◆ 可將 AHD/CVI/TVI & CVBS 輸入訊號轉成 1080P HDMI 訊號輸出
- ◆ 新增 TVI 3K 及 CVI 5MP 16:9 輸入轉換
- ◆ 輸入訊號：最高支持 8 百萬 AHD/CVI/TVI
- ◆ HDMI 輸出：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 最高支持 8MP 自動識別分辨率，並顯示於面板指示燈
- ◆ Type-C 5V 電源輸入



HD-803

## 類比高清 轉 HDMI/VGA/CVBS

- ◆ 可將 AHD/CVI/TVI & CVBS 輸入訊號轉成 HDMI/VGA/CVBS 訊號輸出，並且輸入端帶有環出
- ◆ 新增 TVI 3K 及 CVI 5MP 16:9 輸入轉換
- ◆ 輸入訊號：最高支持 8 百萬 AHD/CVI/TVI
- ◆ 可自動讀取輸入訊號的模式與分辨率並顯示於螢幕上
- ◆ 可任意選擇輸出訊號，並可調整輸出訊號及分辨率
- ◆ DC 12V 電源輸入



HD-303H

## HDMI/VGA/CVBS 轉 類比高清

- ◆ 可將 HDMI/VGA/CVBS 任意輸入訊號轉成 AHD/CVI/TVI 訊號輸出
- ◆ 輸入/輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 可切換輸入訊號的模式與分辨率並顯示於螢幕上
- ◆ 可任意選擇輸出訊號，並可調整輸出訊號及分辨率
- ◆ DC 12V 電源輸入



HD-VH303ACT

## HDMI 轉 類比高清

- ◆ 將 HDMI 輸入訊號轉成 AHD/CVI/TVI 訊號輸出並且輸出端帶有環出
- ◆ 輸入/輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 多模式開關切換，可任意調整輸出訊號、分辨率
- ◆ 應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 12V 電源輸入



HD-H101ACT

## 4K HDMI 分配器

- ◆ 可將一路 HDMI 輸入訊號分配成二/四/八/十六路 HDMI 訊號輸出
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P
- ◆ 採用純硬體分配技術，即插即用、無需設定



資料下載



## 一進二出

DC 5V



HD-102SP

## 一進四出

DC 5V



HD-104SP

## 一進八出

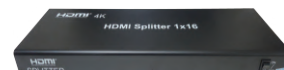
DC 5V



HD-108SP

## 一進十六出

DC 12V



HD-116SP

## 4K HDMI 切換器

- ◆ 可將二/三/四/五/八路 HDMI 輸入訊號切換成一路 HDMI 輸出
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P
- ◆ 帶 IR 紅外遙控，可遠端切換輸入頻道 (HD-201SW 除外)
- ◆ 按鍵切換、方便快捷、即插即用、無需設定



## 二進一出

免電源



HD-201SW

## 三進一出

DC 5V



HD-301SW

## 四進一出

DC 5V



HD-401SW

## 五進一出

DC 5V



HD-501SW

## 八進一出

DC 5V



HD-801SW

## 4K HDMI 矩陣器

- ◆ 可將二/四路 HDMI 輸出顯示同一或不同的高清影像
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P @60Hz
- ◆ 支持 IR 紅外遙控及面板按鍵切換
- ◆ 具有訊號指示燈、電源指示燈，可快速判斷設備狀態



## 二進四出

DC 5V



HD-MT204-4K

## 四進二出

DC 5V



HD-MT402-4K

## 四進四出

DC 12V



HD-MT404-4K



資料下載

## HDMI 同軸延長器

- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過同軸線延長至 300 米
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 接收端帶有一路同軸訊號環出，可級聯 1~2 級，每級延長 100 米，最遠可達 500 米
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態
- ◆ DC 12V 電源輸入

1080P 300米



HD-ES300C

## HDMI 網路延長器

- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過網路延長傳輸
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入訊號狀態 (僅 HD-ES60EL-S1)

1080P 30米

免電源



HD-ES30

1080P 60米

DC 5V



HD-ES60S

1080P 65米

DC 5V



HD-ES65E

1080P 60米

DC 5V

HD-ES60EL-S1  
+近端環出

- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過網路延長傳輸
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 支持一對一、一對多傳輸應用
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入訊號狀態 (HD-ES300 除外)
- ◆ DC 5V 電源輸入

1080P 60米

(內建交換機) (一發四收)



HD-ES60-4SP +近端環出

1080P 200米



HD-ES200-S1 +近端環出

1080P 300米



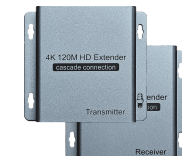
HD-ES300

4K 60米/120米

- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過網路延長傳輸
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P
- ◆ 支持一對多級聯傳輸，每級可延長 120 米 (僅 HD-ES120-4K)
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態 (僅 HD-ES120-4K)
- ◆ DC 5V 電源輸入



HD-ES60-4K

HD-ES120-4K  
+近端環出

## HDMI KVM 網路延長器



資料下載

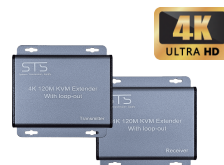
- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過網線延長傳輸，傳輸時可共用一套螢幕、鍵盤及滑鼠控制
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P (僅 HD-KVM120-4K)
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態 (HD-KVM200-4SP 除外)
- ◆ 支持一對多傳輸應用 (僅 HD-KVM200-S1、HD-KVM200-4SP)
- ◆ DC5V 電源輸入

1080P 60米



HD-KVM60-S1

4K 120米



HD-KVM120-4K

1080P 200米

支援一發多收



HD-KVM200-S1

1080P 200米

(內建交換機) (一發四收)



HD-KVM200-4SP

## 4K HDMI KVM 切換器

- ◆ 可將二/四/八/十六台電腦主機共用一套螢幕、鍵盤及滑鼠控制
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P
- ◆ 帶有線控器，可快速切換輸入頻道 (HD-KVM1601 除外)
- ◆ 帶 IR 紅外遙控，可遠端切換輸入頻道 (僅 HD-KVM801M、HD-KVM1601)



二進一出

DC 5V



HD-KVM201

四進一出

DC 5V



HD-KVM401

八進一出

DC 5V



HD-KVM801M

十六進一出

DC12



HD-KVM1601

## 4K HDMI 分割器

- ◆ 可將四路或九路 HDMI 輸入訊號合併成多分割畫面至一台螢幕顯示
- ◆ 可共用一套鍵盤及滑鼠控制 (僅 HD-KVM401HQ)
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 4K 3840 x 2160P
- ◆ 內建多種四分割模式和單一全螢幕模式
- ◆ 支持 IR 紅外遙控及面板按鍵切換
- ◆ 5V 電源輸入



四進一出



HD-401HQ

四進一出

(帶滑鼠+鍵盤控制)



HD-KVM401HQ

九進一出



HD-901HQ





資料下載

## HDMI KVM 無線傳輸器

- ◆ 2.4G 無線傳輸無障礙距離可達 100 米
- ◆ HDMI 輸入訊號：最高支持 **4K** 3840 x 2160P
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態
- ◆ 支持兩埠 USB 3.0 接口，可供滑鼠及鍵盤控制
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ Type-C 5V 電源輸入

100米+KVM



HD-ES100KW

- ◆ 5G 無線傳輸無障礙距離可達 200 米
- ◆ HDMI 輸入訊號：最高支持 **4K** 3840 x 2160P
- ◆ 支持一對一、一對多傳輸應用
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態
- ◆ 支持兩埠 USB 3.0 接口，可供滑鼠及鍵盤控制
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ Type-C 5V 電源輸入

200米+KVM



HD-ES200KW

## HDMI KVM 網路延長矩陣控制器

- ◆ 可將一路HDMI訊號透過網路延長傳輸，也可使用多組設備透過交換機執行多對一、多對多控制
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 傳輸距離最遠可達200米，傳輸端另帶有HDMI影像輸出，可即時查看輸入狀態
- ◆ 具有切換器 / 分配器功能，可解決多種案場及環境應用
- ◆ DC 5V 電源輸入

1080P 200米+KVM

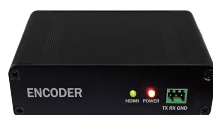


HD-KVM100MT

## HDMI 影像編碼器

- ◆ 可將 HDMI 輸入訊號透過編碼器轉換成網路訊號並傳輸至 NVR 監控主機、雲端、直播平台...等
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ H.265/H.264 影像壓縮技術，大幅度提升影像傳輸效果
- ◆ 可編輯 HDMI 畫面旋轉、翻轉、鏡像、添加文字或圖片...等
- ◆ DC 12V 電源輸入

HDMI 編碼器



HD-ED101N

## HDMI/SDI 轉換器

- ◆ 可將一路 SDI 輸入訊號轉成 HDMI 訊號輸出
- ◆ HDMI 輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 帶有一路 SDI 訊號環出，可即時查看輸入狀態 (僅 HD-S201H)
- ◆ 應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 5V 電源輸入

SDI TO HDMI

另有 HDMI To SDI



HD-S101H

HD-S201H  
+近端環出

## HDMI 光纖傳輸線

- ◆ HDMI 2.0 版本，18Gbps頻寬
- ◆ 光纖規格：多模光纖 / OM3 / 凱夫拉防彈絲
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 **4K@60Hz**
- ◆ 雙頭鍍金插頭，鋅合金鎧甲，有效保護抗干擾



資料下載



4K 15米



FS-HDTV-15M

4K 20米



FS-HDTV-20M

4K 25米



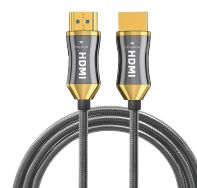
FS-HDTV-25M

4K 30米



FS-HDTV-30M

4K 40米



FS-HDTV-40M

4K 50米



FS-HDTV-50M

## HDMI 傳輸線

- ◆ HDMI 1.4 版本
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 **4K x 2K @30Hz**
- ◆ 可自動同步影像+音頻，無需手動調整
- ◆ PVC 環保材質+抗氧化鍍金接口，可抗拉扯、抗干擾



4K 1.5米



HDMI-1M5/MT-4K

4K 3米



HDMI-3M/MT-4K

4K 5米



HDMI-5M/MT-4K

4K 10米



HDMI-10M/MT-4K

1080P 1.5米



HDMI-1M5

HDMI 1.3



資料下載

## 同軸集中/擴充器

- ◆ 可將二路同軸輸入訊號同時透過一條同軸線延長傳輸
- ◆ 傳輸訊號：1080P AHD/CVI/TVI & CVBS (TVI 訊號僅：HD-201H)
- ◆ 解決現場佈線問題、應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 12V 電源輸入

二路 300米

(CVI 模式僅支援 720P/960H)



HD-201 (AHD/CVI/CVBS)

二路 300米



HD-201H (AHD/CVI/TVI/CVBS)

- ◆ 可將四路同軸輸入訊號同時透過一條同軸線延長傳輸
- ◆ 傳輸訊號：1080P AHD/CVI/TVI & CVBS
- ◆ 帶有中繼延長器可延長設備傳輸距離至 150 米 (僅 HD-401L)
- ◆ 解決現場佈線問題、應用範圍廣即插即用、無需設定
- ◆ DC 12V 電源輸入

四路 100米



HD-401H

四路 150米



HD-401L

## 同軸影像抗干擾器

- ◆ 適用於多種強電環境下，可有效解決影像上下抖動、扭曲變形、黑白條紋、水波紋、雪花...等多種干擾現象
- ◆ 支援 1080P AHD/CVI/TVI/CVBS 同軸高清攝影機輸入
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 700 米 (僅 HD-RF640)
- ◆ 施工簡單、安裝方便、即插即用、免調整
- ◆ DC 12V 電源輸入

1080P 電梯專用



HD-RF6311

500萬 放大用



HD-RF640

## 同軸中繼器/放大器



資料下載

- ◆ 可將同軸高清攝影機訊號放大並延長至 500 米
- ◆ 傳輸訊號：1080P AHD/CVI/TVI & CVBS
- ◆ 解決訊號衰減、佈線過長、色彩不鮮艷...等問題
- ◆ DC 12V 電源輸入

500米



HD-C101A

## 同軸分配器

- ◆ 可將一路同軸輸入訊號分配成四/八/十六路同軸訊號輸出
- ◆ 傳輸訊號：最高支持 8百萬 AHD/CVI/TVI & CVBS
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 300 米
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 12V 電源輸入

一進四出



HD-C104SP

一進八出



HD-C108SP

一進十六出



HD-C116SP

- ◆ 可將四/八/十六路同軸輸入訊號分配成八/十六/三十二/四十八路同軸訊號輸出
- ◆ 傳輸訊號：最高支持 8百萬 AHD/CVI/TVI & CVBS
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 300 米
- ◆ 可將一路攝影機畫面同時提供給兩台監控主機顯示
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 12V 電源輸入

四進八出



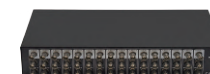
HD-C408SP

八進十六出



HD-C816SP

十六進三十二出



HD-C1632SP

十六進四十八出



HD-C1648SP

## 網路 同軸延長器

- ◆ 可將網路訊號透過同軸線延長傳輸，達到老舊同軸設備升級
- ◆ 支援遠端 PoE 供電給網路攝影機，最大 30W 輸出 (僅 HBS-EOC101-P2)
- ◆ 解決現場佈線問題、應用範圍廣、即插即用、無需設定

500米

DC 5V



HBS-EOC101S-V2

2000米

DC 5V



HBS-EOC101C

PoE 傳輸 500米

DC 52V



HBS-EOC101-P2

同軸





資料下載

## 同軸帶電傳輸器

- ◆ 可將同軸高清影像+電源透過一條同軸電纜傳輸
- ◆ 傳輸訊號：AHD/CVI/TVI & CVBS
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 300 米
- ◆ DC 36V /2A 電源輸入 (選配)
- ◆ DC 12V /1.2A 電源輸出

### 1080P 四合一



HD-PVT

## 同軸無線傳輸器

- ◆ 支持 1080P AHD/TVI 影像輸入
- ◆ 輸出訊號：1080P AHD
- ◆ 2.4G 無線傳輸距離：最遠可達 1000 米
- ◆ 啟動完畢後即可自動配對，多組應用時不會互相干擾
- ◆ 安裝簡單方便、即插即用，便於電梯井內傳輸應用
- ◆ DC 12V-42V 寬電壓輸入

### 1080P 1000米



2400TR-AHD

## 同軸跳線

### 同軸雙公-0.5米



BNC-50CM (3C)

### 同軸雙公-1米



BNC-100CM (3C)

## VGA 傳輸線

### VGA雙公-1.5米



VGA-1M5

### VGA雙公-3米



VGA-3M

## VGA 轉換器

- ◆ 可將 VGA+聲音 輸入訊號轉成 HDMI & VGA 訊號輸出
- ◆ HDMI 與 VGA+聲音同步輸出
- ◆ 輸入/輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ MICRO USB 5V 電源輸入

### VGA 轉 HDMI+VGA



HD-V101HV

- ◆ 可將 VGA+聲音 輸入訊號轉成 HDMI 訊號輸出
- ◆ 輸入/輸出訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ MICRO USB 5V 電源輸入

### VGA 轉 HDMI



HD-VH01

## VGA 分配器

- ◆ 可將一路 VGA 輸入訊號分配成二/四/八路 VGA 訊號輸出
- ◆ VGA 訊號：最高支持 1920 x 1440P
- ◆ 採用純硬體分配技術，即插即用、無需設定
- ◆ DC 9V 電源輸入

### 一進二出



VGA-102SP

### 一進四出



VGA-104SP

### 一進八出



VGA-108SP

## VGA 切換器

- ◆ 可將二/四/八路 VGA 輸入訊號切換成一路 VGA 訊號輸出
- ◆ VGA 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 按鍵切換、方便快捷、即插即用、無需設定
- ◆ 無需額外供電



### 二進一出



VGA-201SW

### 四進一出



VGA-401SW

### 八進一出



VGA-801SW



資料下載

## VGA 網路延長器

- ◆ 可將一路 VGA 訊號透過網線延長傳輸
- ◆ 內建 4 埠交換機，可同時輸出四路 VGA 訊號，且傳輸端帶有一路 VGA 訊號輸出，可即時查看輸入狀態  
(僅 HD-VGA100A-4SP)
- ◆ VGA 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 同時傳輸 VGA 訊號+3.5mm 音頻訊號  
(僅 HD-VGA100A 與 HD-VGA100A-4SP)
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣、即插即用、無需設定

1080P 30米

免電源



HD-VGA30

1080P 60米

免電源



HD-VGA60

1080P 100米

DC 5V



HD-VGA100A

1080P 100米

(內建交換機) (一發四收)



HD-VGA100A-4SP

## VGA KVM 網路延長器

- ◆ 可將一路 VGA 訊號透過網線延長傳輸，傳輸時可共用一套螢幕、鍵盤及滑鼠控制
- ◆ VGA 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 帶有一路 VGA 訊號輸出，可在發射端同步輸出影像
- ◆ 已升級優化 USB 控制方案，可接無線滑鼠/鍵盤控制

1080P 100米

DC 12V



HD-VK100

1080P 200米

DC 5V



HD-VK200-S1

1080P 300米

DC 12V



HD-VK300

## VGA KVM 切換器

- ◆ 可將二/四/八台電腦主機共用一套螢幕、鍵盤及滑鼠控制
- ◆ VGA 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 帶有線控制器，可快速切換輸入頻道 (僅 HD-VK201、HD-VK801)
- ◆ 按鍵切換、方便快捷、即插即用、無需設定



面板按鍵

二進一出

免電源



HD-VK201

四進一出

免電源



HD-VK401

八進一出

DC 5V



HD-VK801

## PoE 交換機



資料下載

- ◆ PoE 功率：第 1 埠 bt 協議最大 60W  
第 2 埠至最後一埠 af/at 協議最大 25.5W
- ◆ 符合 IEEE 802.3 af/at/bt 標準
- ◆ RJ45 埠速率：10/100/1000Mbps  
(僅 PSW-042FE-AI 為 100Mbps)
- ◆ PoE 埠速率：10/100Mbps
- ◆ 帶有數字顯示功能，可顯示當前接入設備的總消耗功率
- ◆ 帶有 2 埠 SFP 光模組接口 (僅 16 路、24 路)
- ◆ 延長模式下支援 VLAN 功能，每埠間可相互隔離
- ◆ 傳輸距離具有延長切換模式，最遠可達 250 米
- ◆ AC 110V 電源輸入 (內置電源)

10/100Mbps

PoE++  
8T ports support 60WAI  
6KV

VLAN

38  
在線功率

4+2埠

(總功率：96W)



PSW-042FE-AI

8+2埠

(總功率：120W)



PSW-082FE-AI

16+2+2埠

(總功率：300W)



PSW-1622FE-AI

24+2+2埠

(總功率：400W)



PSW-2422FE-AI

- ◆ PoE 功率：第 1 埠 bt 協議最大 60W  
第 2 埠至最後一埠 af/at 協議最大 25.5W
- ◆ 符合 IEEE 802.3 af/at/bt 標準
- ◆ RJ45 埠速率：10/100/1000Mbps
- ◆ PoE 埠速率：10/100/1000Mbps
- ◆ 帶有數字顯示功能，可顯示當前接入設備的總消耗功率
- ◆ 帶有 2 埠 SFP 光模組接口 (僅部分機型)
- ◆ 延長模式下支援 VLAN 功能，每埠間可相互隔離
- ◆ 傳輸距離具有延長切換模式，最遠可達 250 米
- ◆ AC 110V 電源輸入 (內置電源)

10/100/1000Mbps

PoE++  
8T ports support 60WAI  
6KV

VLAN

38  
在線功率

4+2埠

(總功率：96W)



PSW-042GE-AI

8+2埠

(總功率：120W)



PSW-082GE-AI

8+2+2埠

(總功率：120W)



PSW-082GE2S-AI

16+2+2埠

(總功率：300W)



PSW-1622GE-AI

24+2+2埠

(總功率：400W)



PSW-2422GE-AI





資料下載

## PoE 供電器

### 24W 0.5A

- ◆ 可供一路 PoE 電給攝影機，免額外交入電源
- ◆ 標準 PoE 48V 輸出：24W/0.5A
- ◆ 傳輸速率：10/100Mbps
- ◆ 即插即用、安裝簡易，可適用多種監控設備



- ◆ 標準 1000Mbps 網路傳輸，符合 IEEE 802.3af/at 協議
- ◆ 標準 PoE 52V 輸出：30W / 60W / 90W
- ◆ 傳輸速率：10/100/1000Mbps
- ◆ 支持 IEEE 802.3bt 協議，輸出功率，最高可達 90W (僅 POE-PG90)
- ◆ 多重保護機制，可短路保護、雷擊保護...等



## PoE 中繼延長器

- ◆ 可將一路 PoE 網路訊號分配延長成多路輸出
- ◆ 傳輸速率：10/100/1000Mbps (僅 POE-201B 100Mbps)
- ◆ 傳輸距離：可串接 4-5 級，最遠可達 500 米
- ◆ 標準 PoE 48V 供電 (若無 PoE 交換機的話可透過 PoE 供電器供電)

### 一進二出 100Mbps



### 一進二出 1000Mbps



### 一進三出 1000Mbps



### 一進四出 1000Mbps



- ◆ 可將一路 PoE 網路訊號分配延長成多路輸出
- ◆ 傳輸速率：10/100/1000Mbps (僅 POE-101GW、POE-401GW 款)
- ◆ 傳輸距離：可串接 4-5 級，最遠可達 500 米
- ◆ IP66 防水等級，可適用於多種戶外場景
- ◆ 標準 PoE 48V 供電 (若無 PoE 交換機的話可透過 PoE 供電器供電)



### 一進一出 (100Mbps/1000Mbps)



### 一進二出 100Mbps



### 一進四出 1000Mbps



## PoE 分離器

- ◆ 可將網路傳輸的電力與數據訊號分離
- ◆ 標準 DC 12V 輸出 (1.2A/2A/6A 可選)
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 100 米
- ◆ 傳輸速率：10/100/1000Mbps (僅 PD02SBT 款)
- ◆ 同時傳輸數據與供電，即插即用、安裝簡易

### 48V 轉 12V/1.2A



### 48V 轉 12V/2A



### 48V 轉 12V/6A



## PoE 防雷保護器

- ◆ 可防止一路網路訊號與 PoE 設備連接時受到突波損害
- ◆ 傳輸速率：10/100Mbps
- ◆ 保護對象：各式網路設備
- ◆ 保護引腳：1/2/3/6
- ◆ 電擊保護：10KV @8/20us
- ◆ 通流容量大，反應時間小於 1ns
- ◆ 採用鋁製金屬外殼可抗靜電，即插即用、安裝簡易

### 100Mbps

(另有1000Mbps款)



## HDMI 光纖傳輸器

- ◆ 可將一路 HDMI 訊號透過光纖線延長傳輸
- ◆ HDMI 訊號：最高支持 1920 x 1080P
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 20 公里
- ◆ 光纖埠：標準 SC 接頭
- ◆ 帶有一路 HDMI 訊號環出，可即時查看輸入狀態 (僅 FS-HD101-USB)
- ◆ 可透過 USB 同時控制 HDMI 設備的滑鼠與鍵盤 (僅 FS-HD101-USB)

### HDMI 訊號

DC 5V



### HDMI+USB 控制

DC 5V



## 同軸 光纖傳輸器

- ◆ 可將四/八/十六路同軸訊號透過光纖線延長傳輸
- ◆ 傳輸訊號：最高支持 1080P CVI/TVI/CVBS
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 20 公里
- ◆ 光纖埠：標準 FC 接頭

### 1080P 同軸-4路

(AHD 最高800萬)  
DC 5V

### 1080P 同軸-8路

(AHD 最高800萬)  
DC 5V

### 1080P 同軸-16路

AC 100~240V





資料下載

## 光電轉換器

- ◆ 可將一路網路訊號透過光纖線延長傳輸
- ◆ RJ45 埠速率：10/100/1000Mbps
- ◆ 光纖埠：標準 SC 接頭
- ◆ 無損傳輸、應用範圍廣  
即插即用、無需設定
- ◆ DC 5V 電源輸入

**2公里**  
(多模雙纖)



FS101-1000MS

**3公里**  
(單模單纖)



FS101-1000S

**20公里**  
(單模雙纖)



FS101-1000

- ◆ 可將一路、二路及四路網路訊號透過 **SFP 光纖接口** 傳輸
- ◆ 符合 IEEE802.3ab、IEEE802.3z 標準協議，可相容多家品牌的模塊
- ◆ 支持單模/多模光纖模塊，最遠可傳至 120 公里
- ◆ 具有 LED 狀態指示燈，可快速識別設備狀態
- ◆ 內置雷擊保護電路，傳輸穩定且抗干擾能力佳

**一光一電款**  
1000Mbps



FS-101E-SFP

**一光二電款**  
1000Mbps



FS-102E-SFP

**一光四電款**  
1000Mbps



FS-104E-SFP

可依需求訂製不同長度

## 光纖跳線-3米

單模單纖



FC-FC-3M



FC-ST-3M



FC-LC-3M



SC-SC-3M



FC-SC-3M



LC-SC-3M

**多模雙纖**  
(另有單模雙纖)



ST/D-SC/D-3M



SC/D-SC/D-3M



LC/D-LC/D-3M

## 光電轉換器收容機箱

- ◆ 19吋收容箱可同時接入14組光電轉換器，簡化設備  
擺放集中管理與維護
- ◆ 支援 AC100~240V 電源輸入，每槽均有 DC 5V/1A  
電源輸出
- ◆ 雙電源配置保證系統不間斷工作
- ◆ 帶有電源和狀態指示燈，可隨時監控運作狀況
- ◆ 支援多種型號速率的光電轉換器同時工作，極大地提高了  
系統的適用性

光轉收容機箱



FS-G14

## 光纖轉接頭/耦合器 (雙母座)

FC-FC

SC-SC

LC-LC

FC-ST

FC-SC



雙工



## SFP 光模塊

單模單纖

20公里



SFP1315S-LC (對)

單模雙纖

20公里



SFP1310D-LC

單模雙纖

20公里



SFP1310D-10G-LC

多模雙纖

2公里



SFP1310MD-LC

多模雙纖

550米



SFP850MD-LC

RJ45 光模塊

(100米)(另有10G款)



SFP-GE-RJ45

## 網路延長器

- ◆ 可支持絞線、同軸線、網路線等各式線纜傳輸
- ◆ 傳輸接口：RJ45 網路埠
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 500 米 (雙絞線、同軸線最遠可達300米)
- ◆ 具有訊號指示燈、電源指示燈，可快速判斷設備狀態
- ◆ 應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ DC 5V 電源輸入

高速網路延長器



HBS-ETH50





資料下載

## 無線網橋傳輸器

- ◆ 支援一對一及多對一傳輸應用
- ◆ 符合 IEEE 802.11a/n/ac 標準，傳輸速率可達 900Mbps (僅3、5、8公里)
- ◆ 支援無線加密、地址過濾、中繼器(AP)、用戶隔離…等
- ◆ 內置高增益定向天線，訊號集中傳輸且穿透力高
- ◆ 支持 10/100Base-T 接口，符合 IEE802.3-2005 標準，MDI/MDI-X 自動連接功能
- ◆ 支持 WLAN QoS 功能、WMM 協議、本地管理、自動功率調整、通道選擇及多項模式控制
- ◆ 支援 LED 狀態顯示功能、可快速查看當前訊號強度與接口狀態
- ◆ 面板配有撥碼按鍵，可一鍵切換主機端/攝影機端 (僅1、3、5公里)

5G 3公里

本產品已通過NCC認證

CCAH25LPD650T2

非標準 PoE 24V 或 DC12V



CPE-5903

2.4G 1公里

非標準 PoE 24V



HBS-F2013 (電梯專用)

5G 5公里

非標準 PoE 24V



CPE-5905

5G 8公里

非標準 PoE 24V 或 DC12V



CPE-5908

## USB 網路延長器

- ◆ 可將滑鼠、鍵盤透過網路線延長，實現遠端控制
- ◆ 傳輸接口：RJ45 網路埠
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 50 米
- ◆ 應用範圍廣、即插即用、無需設定
- ◆ 無須額外供電

50米



USB-50M

## 迷你型網路交換機

- ◆ 提供 5 埠 10/100/1000Base-TX RJ45 網路口
- ◆ 傳輸距離：最遠可達 100 米
- ◆ 可級聯傳輸使用，每級可延長 100 米
- ◆ 具有電源指示燈 (PWR)、埠口狀態指示燈 (Link) 輕鬆了解設備狀態
- ◆ 傳輸穩定且相容性好，可用於多種環境應用
- ◆ 金屬外殼散熱佳，體積小便於桌面擺放

五埠款

1000Mbps



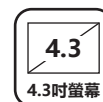
HBS-105GE

## 工業內視鏡



資料下載

- ◆ 4.3 吋全彩液晶螢幕，可即時查看測試畫面
- ◆ 鏡頭解析度：1920 x 1080P
- ◆ 防水等級：IP67
- ◆ 鏡頭規格：8mm 高靈敏度防水鏡頭
- ◆ 鏡頭可視距離：5-500 公分
- ◆ 可安裝 SD 卡進行拍照或錄影儲存 (最高 32G)
- ◆ 3 段式可調節 LED 亮度，便於在黑暗環境中使用
- ◆ 內建 2600mAh 充電式電池，4-5 小時超長續航時間



單鏡頭-5米

(前鏡頭+8顆 LED)



P401-805

單鏡頭-10米

(前鏡頭+8顆 LED)



P401-810

雙鏡頭-5米

(前+側鏡頭)  
(8+1顆 LED)



P402-805

雙鏡頭-10米

(前+側鏡頭)  
(8+1顆 LED)



P402-810

## 手機式工業內視鏡

- ◆ 主機連接手機 APP，可即時查看測試畫面 (iOS 及 Android 皆可適用)
- ◆ 鏡頭解析度：1920 x 1080P
- ◆ 防水等級：IP67
- ◆ 鏡頭規格：8mm 高靈敏度防水鏡頭
- ◆ 鏡頭可視距離：5-500 公分
- ◆ 3 段式可調節 LED 亮度，便於在黑暗環境中使用
- ◆ 內建 2600mAh 充電式電池，3-4 小時超長續航時間



單鏡頭-5米

(前鏡頭+8顆 LED)



W01-805

單鏡頭-10米

(前鏡頭+8顆 LED)



W01-810

雙鏡頭-5米

(前+側鏡頭)  
(8+1顆 LED)



W02-805

雙鏡頭-10米

(前+側鏡頭)  
(8+1顆 LED)



W02-810

內視鏡

網路



資料下載

## 轉接頭

## 供電變壓器 (符合國際安規認證)



資料下載

### BNC母轉F母



BF00

### BNC母轉RCA公



BR01

### BNC公轉RCA母



BR10

### BNC公轉RCA公



BR11

### BNC公轉F母



BF10

### BNC母轉F公



BF01

### BNC雙通母頭



BB00

### RCA公轉F母



RF10

### BNC公轉母三通



B310

## 雙絞線傳輸器

### BNC頭

200萬/500萬



HD-TP101B

### BNC頭

800萬



HD-TP101B-8MP

### F頭

200萬/500萬



HD-TP101F

### PVA 200萬

網路線(電源+影像+聲音)



HD-PVA

### PV 800萬

網路線(電源+影像)



HD-PV-8M

### V 800萬

雙絞線(影像)



HD-TP101T-4K

### 5V 1A

直插式



SWP051000S

### 12V 1A

直插式



SWP121000S

### 12V 2A

直插式



SWP122000S

### 12V 5A

帶電源燈



SWP125000R-1

變壓器

AC線

## 收音拾音器

### 一般拾音器

F 接頭



MIC-06X

### 雙電源拾音器

RCA 接頭



MIC-06P

### 可調式拾音器

F 接頭



MIC-100X

### 超高感度拾音器

RCA 接頭



MIC-700X

## 電源類線材

### DC 紅黑線-公頭

30芯 30CM



DCP-30CM

### DC 紅黑線-母頭

30芯 30CM



DCJ-30CM

### AC 三通插座線

20CM



AC-103SP

### 電源分配線

1母2公



DC-102SP

### 電源分配線

1母4公



DC-104SP

### 10孔排插延長線-1米

1開10插



TSAS9010