

EH-9100

網路中繼器

使用手冊

SIP  **全網型**
對講系統

Version 1.0

2017.9

Table of Contents

1 簡介	3
1.1 產品特性.....	3
1.2 規格說明.....	3
2 外觀說明	3
2.1 正視圖	3
2.2 前視圖	4
3 KCA SIP 全網型對講系統架構圖.....	4

1 簡介

1.1 產品特性

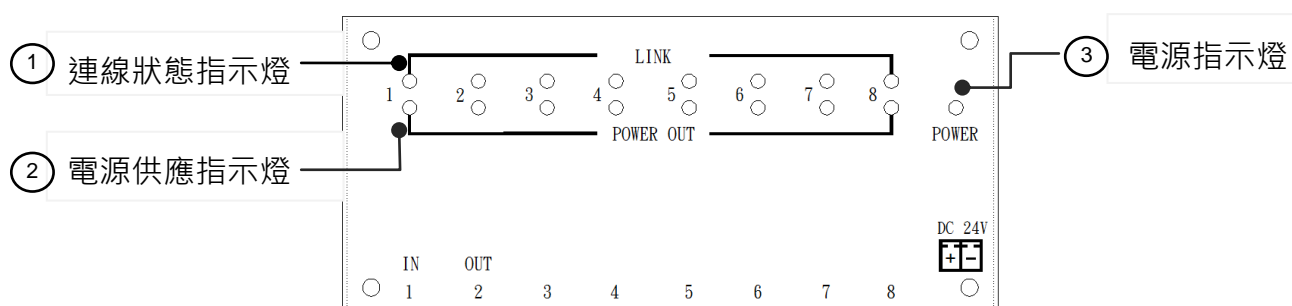
- 提供 8 個 RJ-45 連接埠可供使用。
- 搭配外部 DC24V 電源供應器使用，可依據案場環境選用適合的電源供應器使用。
- 提供網路電源供應指示燈及連線狀態指示燈，方便施工辨識。
- 透過網路線就可供應電源給對講設備。
- 金屬外殼可加強散熱及雜訊干擾抑制。

1.2 規格說明

項目	內容	備註
通訊接口	RJ-45 連接埠*8	10/100M 乙太網路
工作電壓	DV24V	
工作溫度	0°C ~ +50°C	
燈號顯示	8 顆綠色 LED (連線) 顯示	
	9 顆紅色 LED (電源) 顯示	
POE 電源供電	由 RJ-45 接口輸出電源	
機殼材質	全金屬外殼設計	
安裝方式	壁掛式	
外觀尺寸	L188mm*W68mm*H27mm	

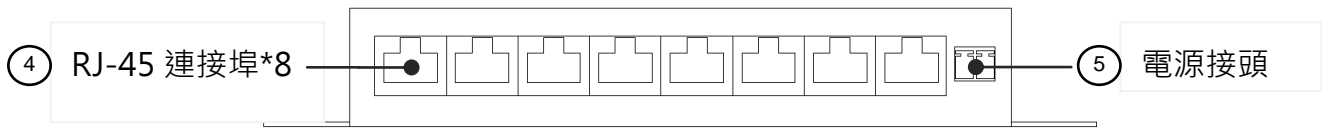
2 外觀說明

2.1 正視圖



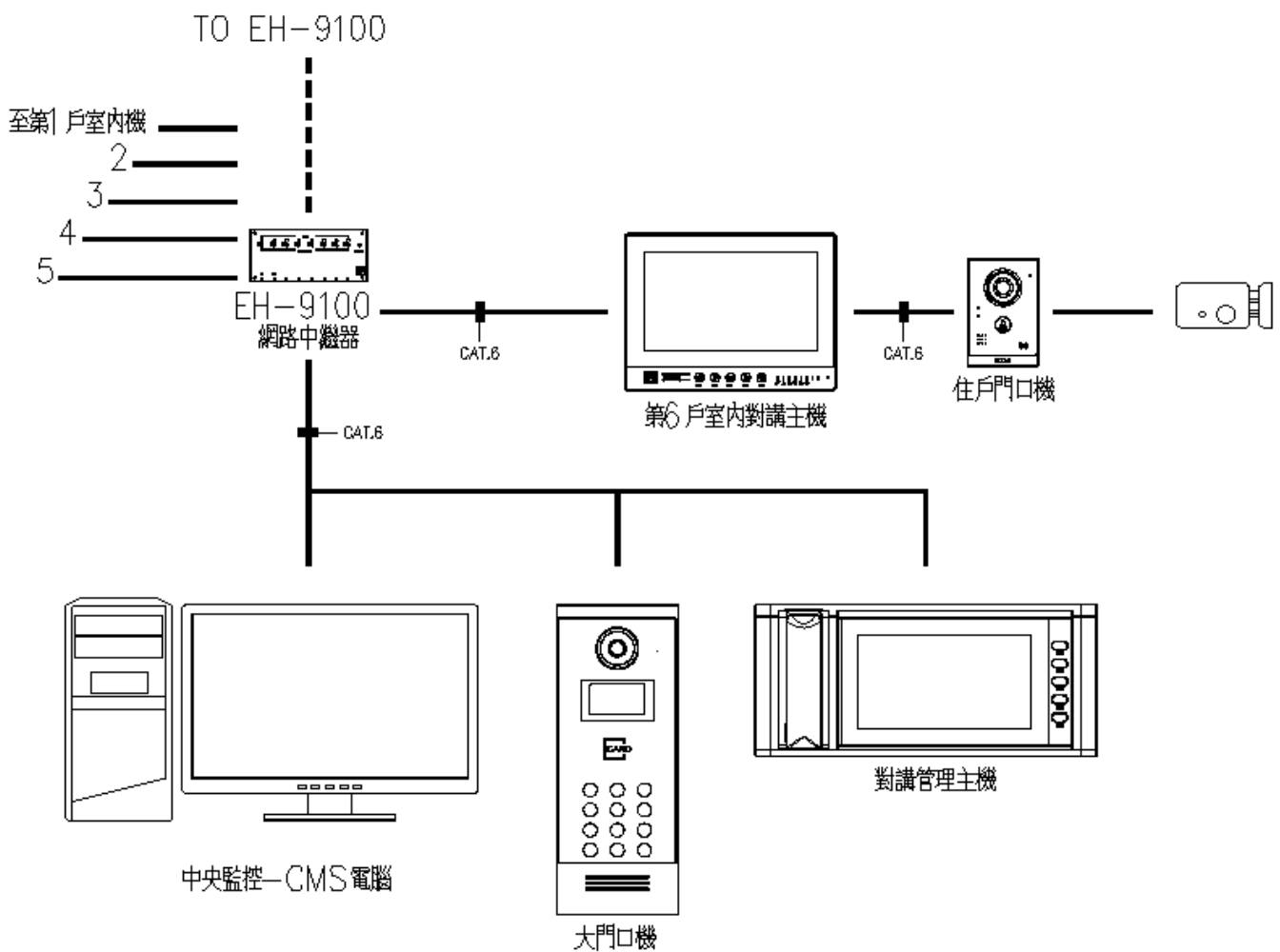
指示燈名稱	顏色	指示燈狀態
連線狀態指示燈	綠	平時亮，通訊時閃
電源供應指示燈	紅	IN/OUT 兩 PORT 不供電 (不亮)，其餘 PORT 位恆亮
電源指示燈	紅	恆亮

2.2 前視圖



※ 第 1、2 PORT (IN/OUT PORT) 不帶電

3 KCA SIP 全網型對講系統架構圖



※ 使用前請詳細閱讀說明書內容，並妥善保管。公司保留產品設計規格，如有更改恕不另行通知。



<http://www.kca.com.tw>