

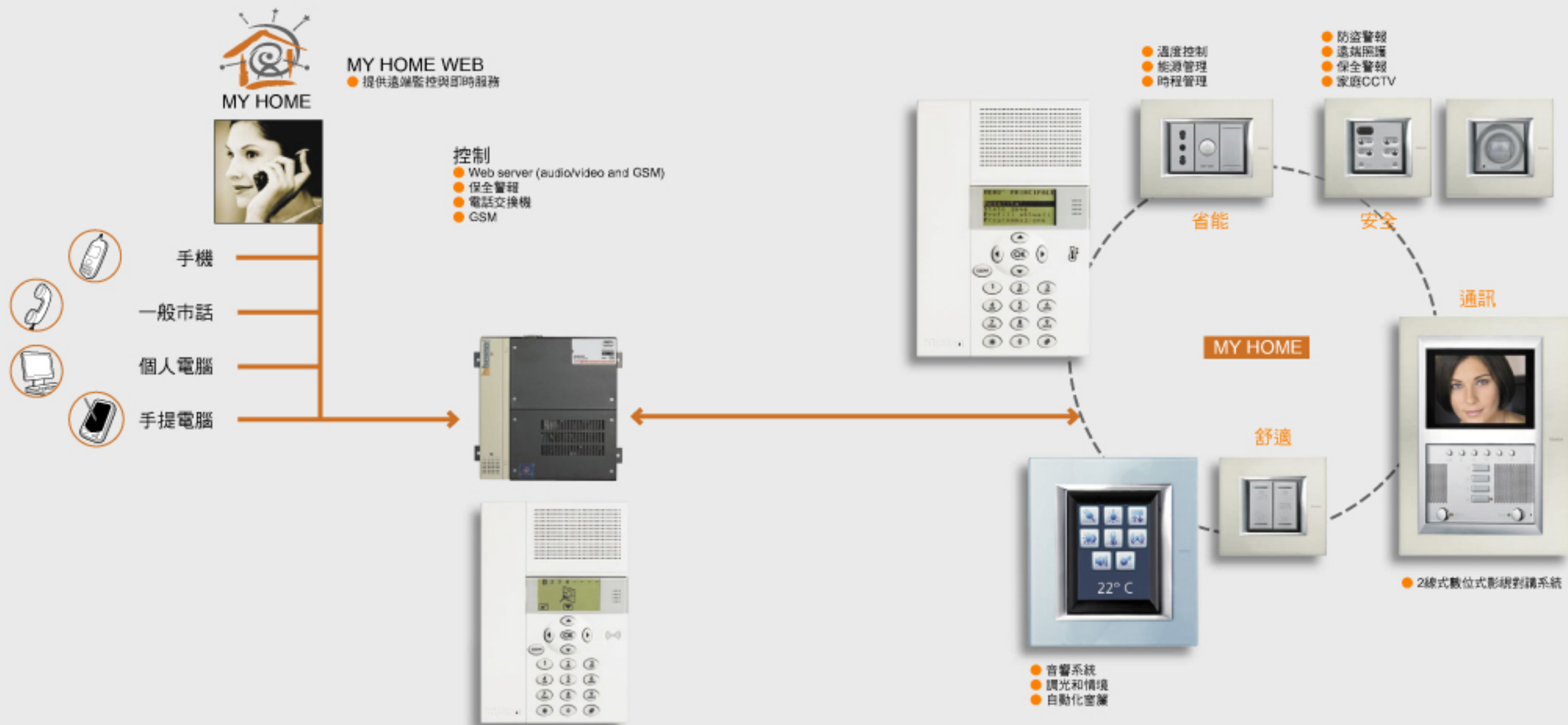
MY HOME 就是您所要的

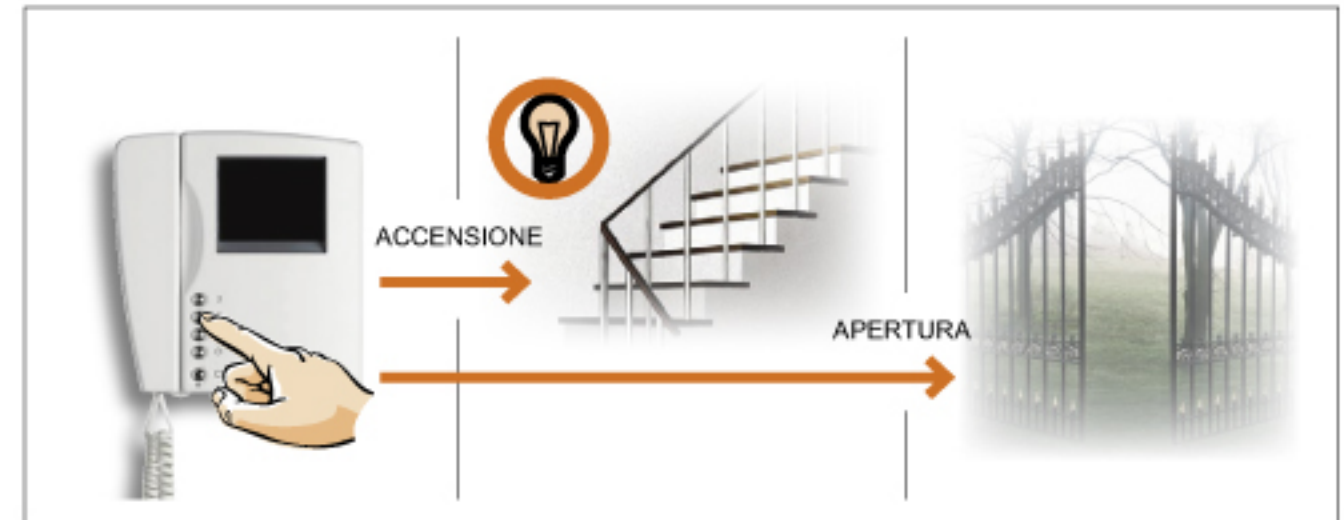
Bticino My Home，利用了最新進的2線式傳輸技術，整合當今所有居家系統，並針對不同客層提供高藝術水平解決方案，是一套符合現今住宅需求不斷增加的家庭自動化系統。

它整合現代化居家所需的種種科技，創造出安全、舒適、通訊及省能四大方向的智能居家系統。

各式各樣的設備以模組化的方式依功能選擇及預算架構用戶所需求，並且在將來仍然可以隨時增加想要的功能。

My Home 可以透過市話、行動通訊以及網際網路與外部世界溝通聯繫。





Puoi utilizzare il posto esterno più adatto alla tipologia edilizia.



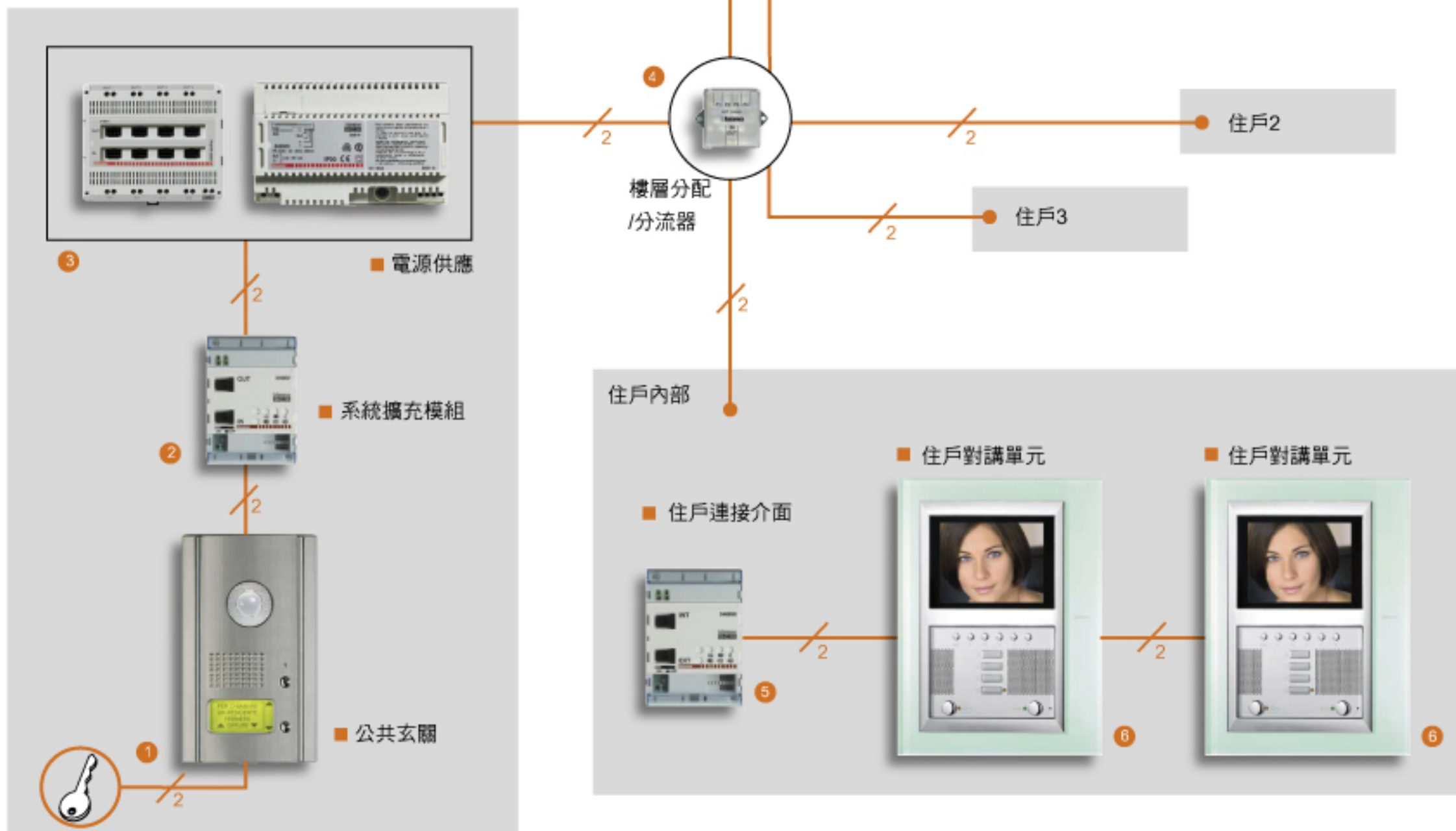
影像通訊系統說明

Bticino 為了確定系統能在戶內及遠端操作，發展了完整的二線方式配件及模組。



說明

- 1 遠端：可以由公共玄關呼叫住戶，以影像(外接彩色或黑白)或聲音對講。
- 2 系統模組擴充：以伺服器為例，為了增進系統效能，WEB伺服器的擴充可以讓遠端與住家之間距離縮短。
- 3 現場電源供應：供應系統中所有設備電源，包含交換機電源供應。
影音端子：可固定於牆上，用來接取外部影音訊號，例如：CD、DVD、Camera等。
- 4 樓層分配：分配器可以星狀連接四戶，並且可以系統容量連續配置，在不同棟的集合住宅可節省大量配線。
- 5 住戶連接介面：可以直接連接住戶，住戶內也可以同時具備獨立的2線式系統。
- 6 住戶內部：於住戶內影像對講單元可接收訪客呼叫及影像。



系統建置容易

2線式系統可以相容相同的通訊規格，以2條絞線將各個別墅或集合住宅連線統一管理。

簡單容易

2線式系統的安裝像是在安裝一般套裝設備一樣簡單。

效能提升

2線式系統可以連接各個系統，達到相當大的整合。



公共門廳



最遠距離的室內



← 600 公尺 →

系統容量:

3900	戶住家	3900	室內對講設備
5	每戶對講副機	39	每戶獨立音響裝置
86	公共玄關機		



2線式系統配線更加簡單

2線式系統只以一對絞線作為系統傳輸，在別墅和集合住宅，用簡單的配線方式，快速架構整個系統。

● 施工容易
不論在別墅或集合住宅案例中，2線式系統都因配線簡單而使系統簡化，工作更輕鬆。

● 省時和有效率
2線式系統配線簡單，能省時並提高效率，同時也不容易出錯，維修與故障排除都可輕易完成。

● 顧客總是對Bticino感到滿意
2線式系統提供寬廣的工作範圍，讓使用者在居家或外部都能隨時監看家中一切，包括影像與聲音。

● 您可容易面對客戶的需求
2線式系統永遠相同的通訊配線規則，讓您能滿足客戶擴充需求及豐富系統功能。

先進的 MY HOME WEB

My Home Web可以隨時隨地利用電腦或電話，完整的利用網際網路來執行My Home的所有功能。

My Home Web可以輕鬆的確認家庭自動化功能，使用者只要記住自設密碼，即可透過電話或電腦來監控所有功能，使用者可以自己安排設計，控制頁面，及回覆訊息。最方便的是，利用電腦或電話來進入Web入口，來監視已設定使用的設備。

例如保全系統，如有整合電話系統，即可利用電話透過My Home Web來監視，或聲音控制。便利的是使用者可以自己規劃及在遠端維護監視。



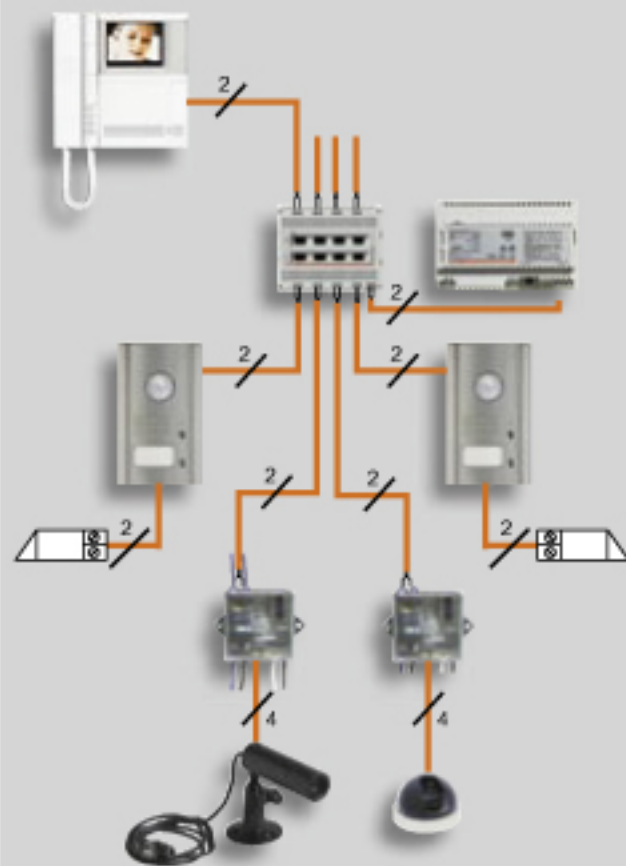
影像通訊系統

My Home影像通訊系統可依不同需求選用不同的系統。在二線式系統中除了影視對講外，還可結合音響系統及CCTV系統。在數位系統中同樣可以有這種功能。二種系統都可以經由網路及伺服器監控家中一切。相同的，在家中仍可透過區域網路，監控家中任何地方。數位系統更可透過bticino交換機結合電話功能。

二線式系統



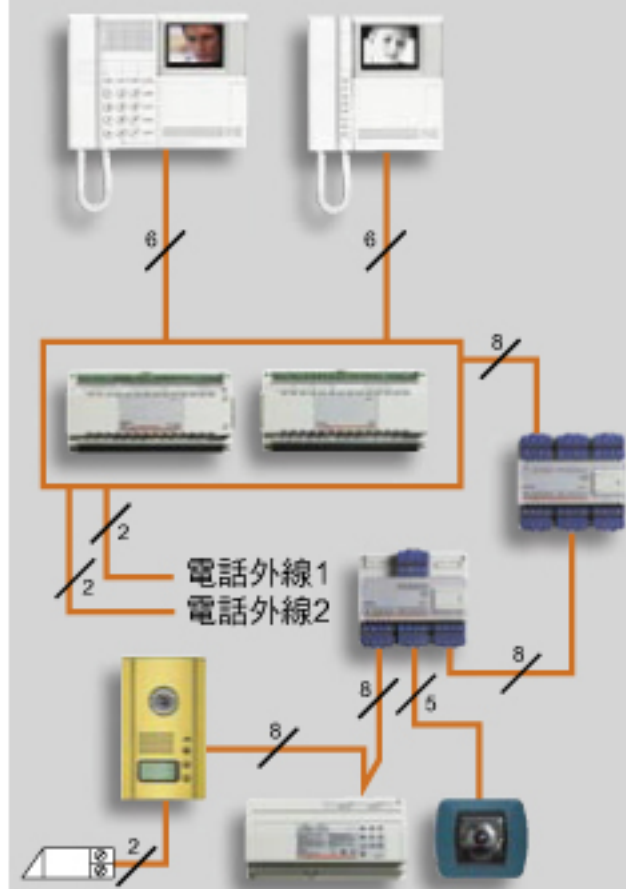
- 只須二條線
- 黑白/彩色門口機影視系統
- 影視對講功能
- 安裝容易
- 家庭CCTV
- 可結合二線式音響系統



數位系統



- 黑白/彩色門口機影視系統
- 聲音 6 線，影像 8 線配置，不須同軸電纜線
- 可現場或遠端監控
- 家庭CCTV



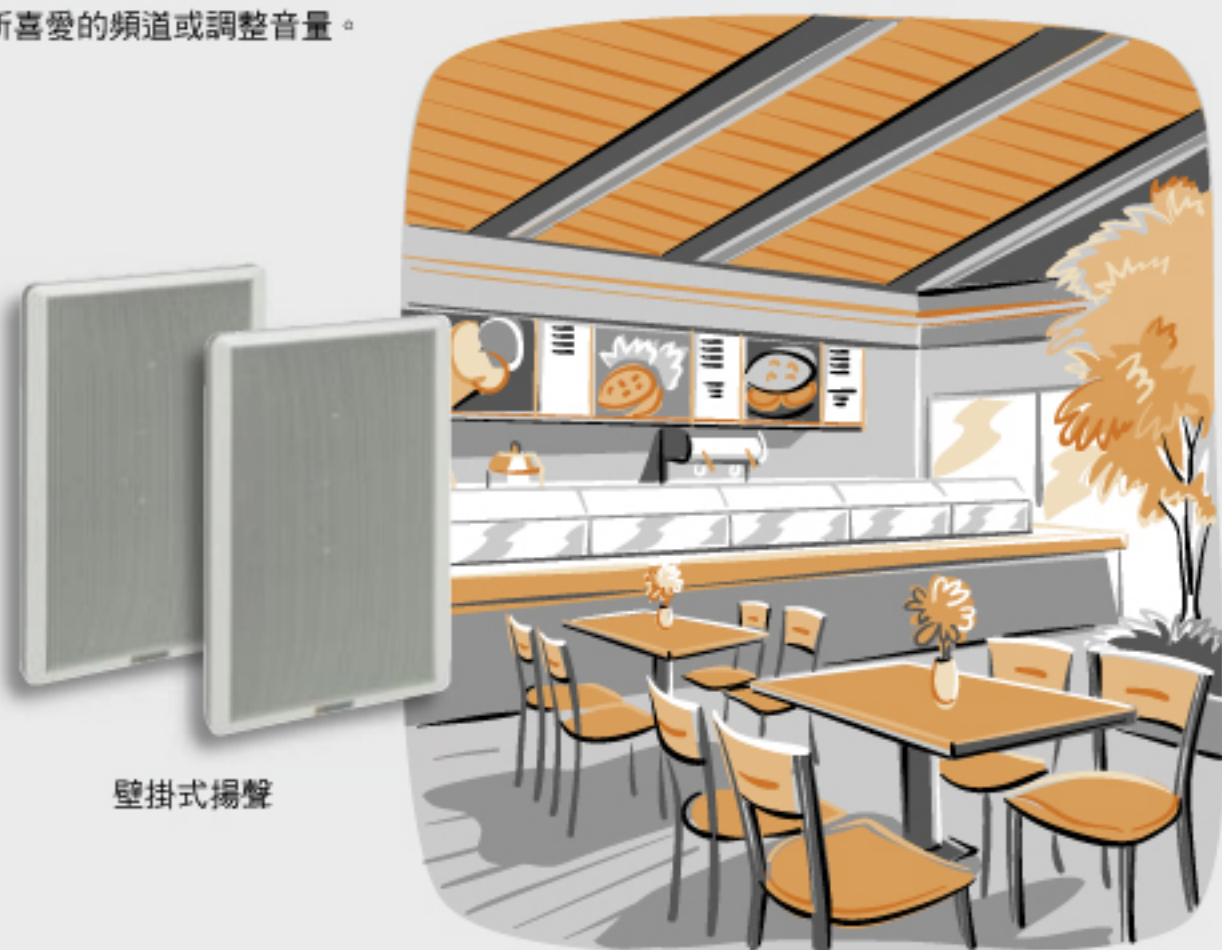
環境音響系統

隨時身處音樂環境

完整安排設計區域及功能，可達到理想的生活環境，搭配高擴充性的系統，高音質的音響即可應用在住家、診所、商店、咖啡廳、餐廳或超市等。

隨時隨地享受音樂

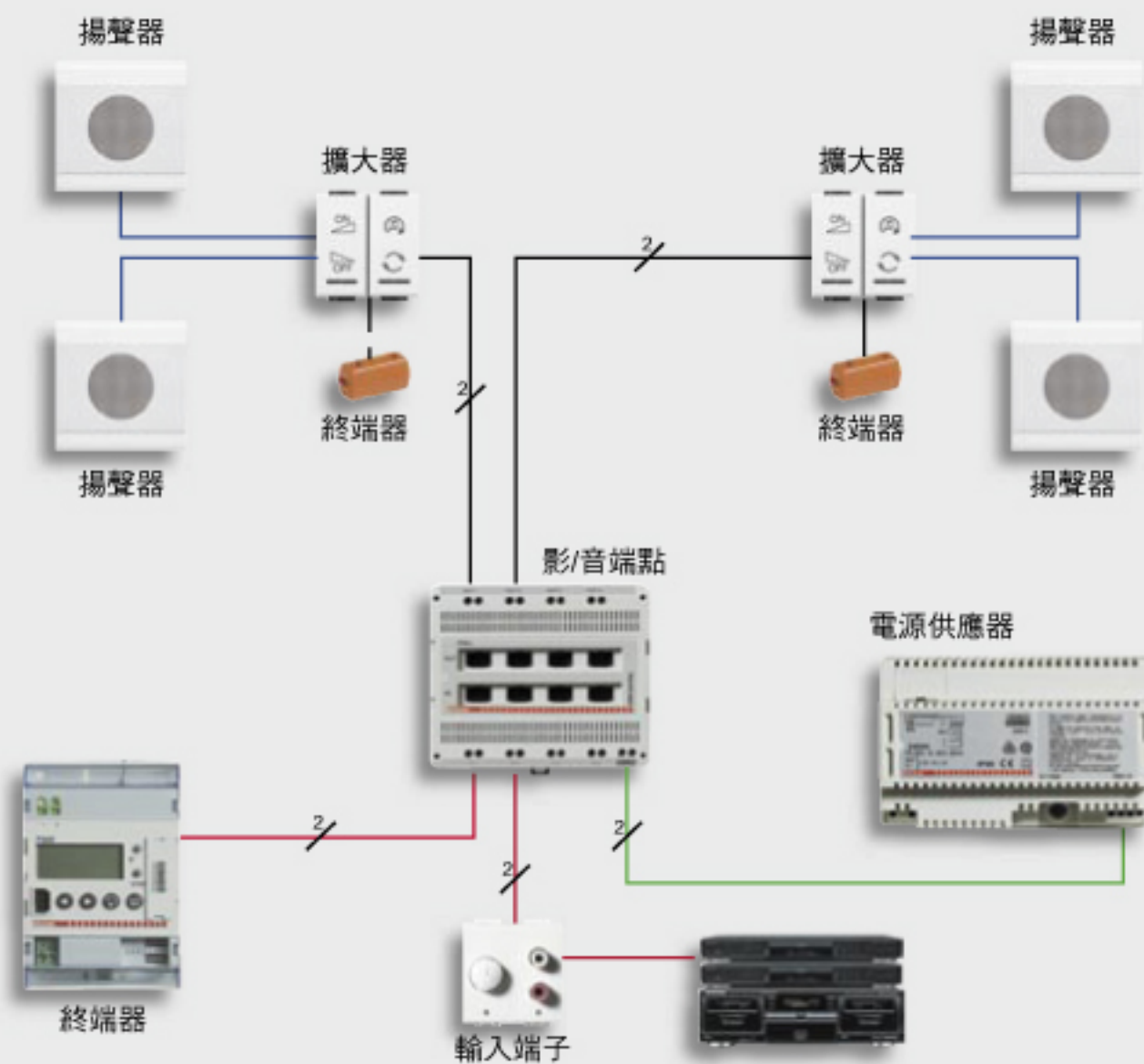
在每個房間裡，您可利用擴大器上的按鍵、觸控螢幕、無線遙控器等，來切換所喜愛的頻道或調整音量。



完整系統架構

音響系統包括下列組成選項

- 影/音端子
- 音源
- 控制單元
- 聲音擴大器
- 揚聲器



自動化情境系統

My Home 自動化系統可搭配選用 Axolute, Living, Light 及 Light Tech 機型；可以讓使用者整合及管理各機型功能。

目前已有整合的功能如下：

- ◆ 照明控制
- ◆ 電動布幔、電動窗簾、風扇、抽風機等

My Home 自動化系統本身具備相關回路控制及程控規劃，以二線式方式傳輸控制，主要以下列二個元件作為介面，

- ◆ 控制器—只能連接到Bus
- ◆ 驅動器—連接到Bus及電源，供應設備使用。

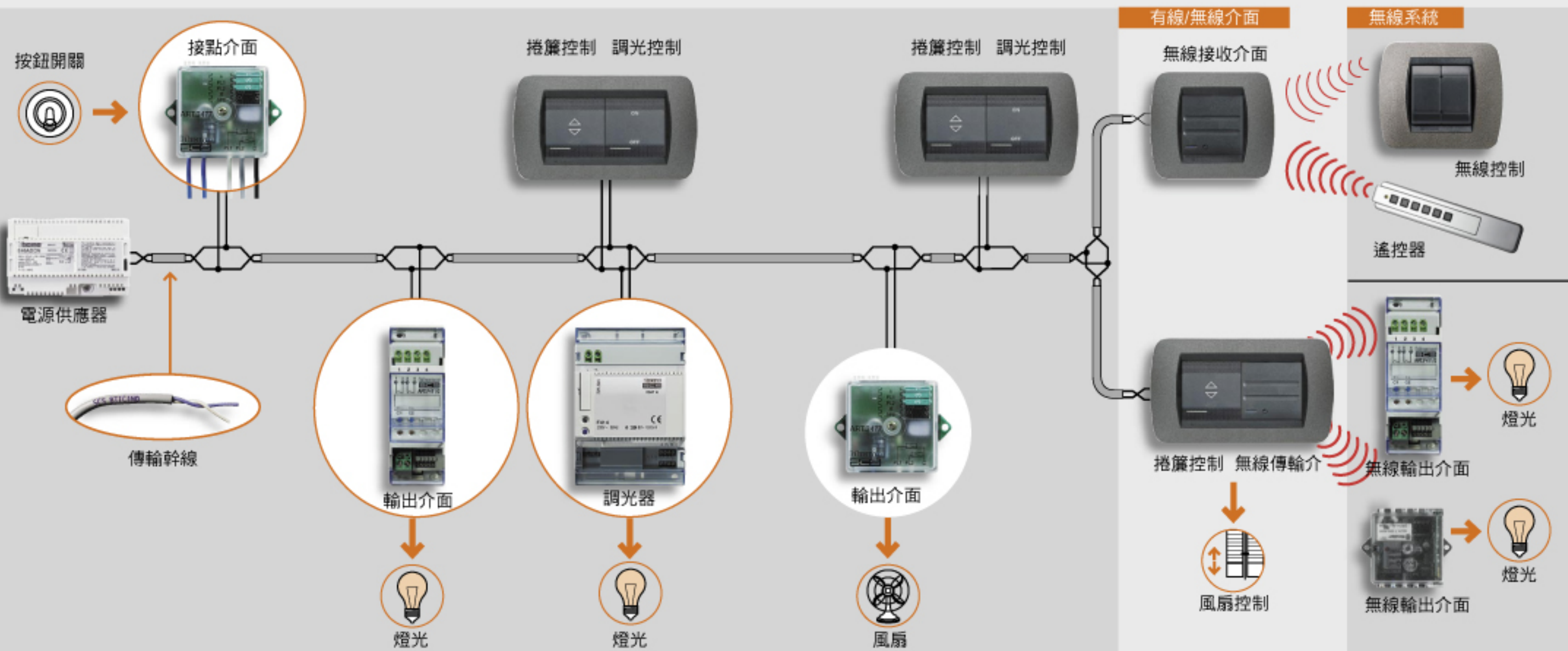
自動化系統還能擴充有線/無線介面，有線/無線介面單元，更具備有高安裝彈性。

當自動化系統大致規劃完成，就可以管理下列負載：

- ◆ 單一負載（燈光、捲簾等）
- ◆ 群負載（不同側的捲簾等）
- ◆ 同步負載管理（?光+捲簾等）

同時也可以做到其他生活上的電器設備，這就是情境控制；可依使用者生活習性，來安排管理整個環境設定。

例如情境可以同時啟動，?光、捲簾等，可以讓使用者回家後一個開關完成起動，或使用觸控螢幕控制，如果系統整合音響系統，或空調系統，這樣情境控制就能包括：背景音響及舒適的環境溫度。



尊爵型

高質感創新視覺新饗宴

AXOLUTE 無疑是豪宅最佳的選擇。
在住宅提案中，自然提升美學與科技的價值，
同時也提升您的居家設備操控性，
讓您體驗前所未有的感覺。

AXOLUTE
has been awarded the
2005 INTEL DESIGN
award



AXOLUTE的定位？

"自由" (Liberty) 是提升Axolute
潛在價值的關鍵

唯美與自由，精心設計的Axolute在材質與搭配
性提供您最高貴的選擇。

- ▶ 難道所有的系統外觀都一成不變，無法因地制宜？
Axolute提供您，最多樣的外觀選擇。除了功
能卓越以外，還為您考慮環境與美感的外觀搭
配。

科技與自由

從傳統提升到數位化系統，我們看到了客戶的
特殊需求，Axolute提供最大想像空間，實現
您對生活的品味。



結合所有居家設備，提升價值感。

- 現代或經典建築中
- 套房或豪宅
- 展示屋或簡報室



▲ 觸控式顯示器提升系統的科技內涵

- ▶ 影像主機，可以是影視對講的顯示器，
也可以是家中的多媒體設備。



AXOLUTE

系統功能架構

安全



保全警報控制單元
您可隨時設定防護家中全區或部份區域。



瓦斯洩漏偵測
偵測少量瓦斯洩漏，並關閉開關防止瓦斯持續洩漏。

省能－空調



溫度感測
您可每天分時段將每個房間設定不同的溫度，最大可省30%的電力。



省能－電力管理



如果有電力超載之處，插座介面可將較不重要的設備斷電卸載。



舒適－自動化



觸控面板
My Home的多項功能可集中一處控制。



電動窗簾控制
早晨甦醒時可控制一個或多個電動窗簾，讓室內採光更明亮。



環境音響系統



音響擴大系統
可以在家中任何地方，選擇您所喜歡的音樂節目。



控制



網路伺服器
即便不在家，您也可以經由電腦透過網路輕鬆掌控家中設備。



通訊



小型攝影機
放置於房間內友善的小眼睛可讓您掌握家中一切。電話影視功能可以結合門口影視對講及電話功能。



bticino



bticino

My Home

安·適·通·省的居家智能系統

科技與藝術的極致

