

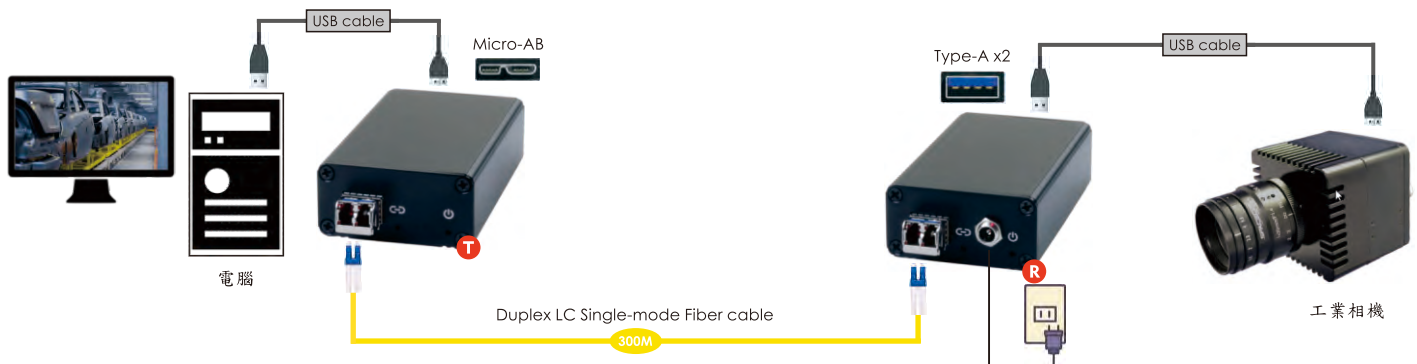
產品特色

- 傳送器與接收器之間，使用一條 LC 單模雙芯光纖纜線連接，可以延伸 USB 3.2 Gen1 的設備訊號，最遠可達 300 公尺。(註1)
- 接收器內建 2 埠 USB HUB (Type-A)。
※每個 USB 連接埠均支援 900mA 電流※
- 接收器支援 Type-C 轉換線。
- USB 3.2 Gen 1 傳輸速率可達 5Gbps。
- 相容標準 USB 3.2 Gen 1 規範，可向下相容 USB 2.0 / 1.1。
- 相容 Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows 等主要作業系統。
- 隨插即用，免安裝軟體或驅動程式。

應用環境

- ◎ 安防與監控
- ◎ 工業相機
- ◎ 網路攝影機
- ◎ 外接儲存設備
- ◎ 鍵盤、滑鼠

連接示意圖



產品規格

型號	UEF3300-S2T	UEF3300-S2R
規格	傳送器T	接收器R
USB 連接埠	USB Micro-AB x1	USB Type-A x2 (支援 Type-C 轉換線)
系統連接埠	輸入	N/A
	輸出	Duplex LC
系統連接線材	Duplex LC Single-mode Fiber cable	
延長距離 (Max)	300M (Point-to-Point) (註1)	
電源供應	透過 PC USB 埠供電	DC5V / 3A
耗電量 (Max)	167mA	330mA
尺寸 (LxWxH)	93x57x28mm	93x57x28mm
重量	129g	135g



UEF3300-S2T



UEF3300-S2R

(註1)

點對點傳輸距離 300 公尺，若透過光纖轉換器或是光纖收容箱，將會縮短其傳輸距離。