

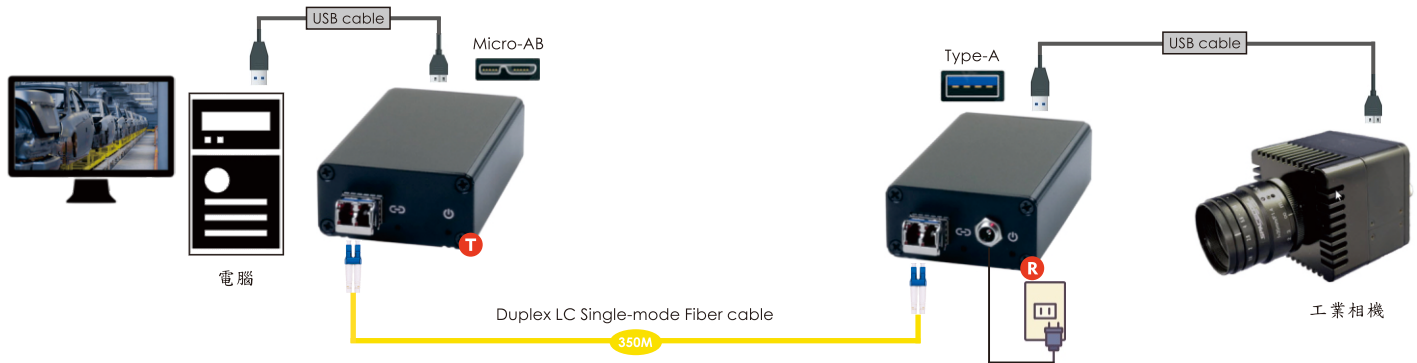
### 產品特色

- 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 350 公尺。
- 接收器 USB 連接埠 (Type-A) 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 (無法向下相容 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	UEF3350-ST	UEF3350-SR
規格	傳送器 T	接收器 R
USB 連接埠	USB Micro-AB x1	USB Type-A x1 (支援 Type-C 轉換線)
系統連接埠	輸入	N/A
	輸出	Duplex LC
系統連接埠	Duplex LC	N/A
系統連接線材	Duplex LC Single-mode Fiber cable	
延長距離 (Max)	350M (Point-to-Point) (註1)	
電源供應	透過 PC USB 埠供電	DC5V / 3A
□□□ (Max)	127mA	245mA
尺寸 (LxWxH)	93x57x28mm	93x57x28mm
重量	125g	129g



UEF3350-ST



UEF3350-SR

(註1)

點對點傳輸距離 350 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。