

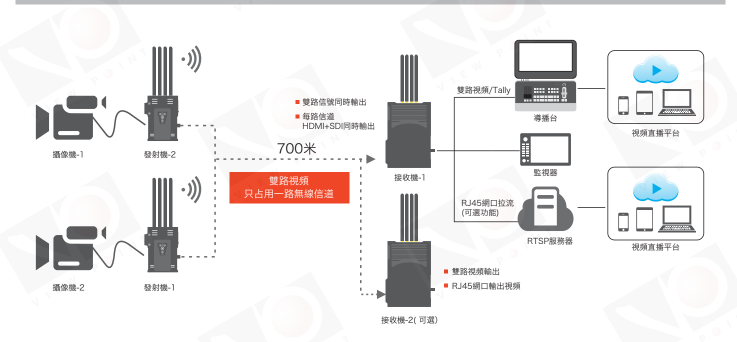


## 產品特點

- 雙路全高清圖像傳輸,每路傳輸可達700米
- 只占用1路RF信道,多RF信道可選
- 超低傳輸延時,滿足專業場景需求
- 支持雙接收機配置
- 4x4MIMO、波束賦形技術,更強的抗幹擾能力
- 支持Tally、時碼、錄製回放秒回
- 全IP架構,支持RTSP網絡拉流
- 可通過RS232/RS422接口進行雲台控製

<del>`</del> ⊤□#	型號	描述	數量
訂購 信息	7060	發射機	2
	3062	接收機	1

## 天演雙路Beamlink-Duo應用示意圖



	TX1 & TX2: Beamlink-Duo		RX: Beamlink-Duo
天線方式	4*4 MIMO 5dBi外置天線	天線方式	4*4 MIMO 5dBi外置天線
發射功率	17dBm	接收靈敏度	-70dBm
工作頻率範圍	5.1~5.8GHz	工作頻率範圍	5.1~5.8GHz
輸入	HDMI, 3G-SDI	輸出	HDMI*2,3G-SDI*2,RJ45網口
輸出	Tally	信道寬帶	40MHz
串口通訊	RS232(默認)或RS422	輸入	Tally*2
工作電壓範圍	7~17V	串口通訊	RS232(默認)或RS422
傳輸範圍	700m(video code rate:8Mbps per channel)	工作電壓範圍	7~17V
整機功耗	10W	傳輸範圍	700m(video code rate:8Mbps per channel)
產品尺寸(mm)	96(L)*46(W)*127(H)	整機功耗	13W
音頻格式	PCM, MPEG-2	產品尺寸(mm)	139(L)*52(W)*199(H)
溫度範圍	-10~50°C(Working);-20~80°C(Storage)	音頻格式	PCM, MPEG-2
		溫度範圍	-10~50°C(Working);-20~80°C(Storage)

