

MTW-400-PRO 四通道无线通话主站



产品简介

MTW-400-PRO是为演播室、转播车、影片制作、现场直播等应用场合设计，实现导播与摄像、灯光、调音、主持人、嘉宾等人员进行实时有效的沟通。MTW-400-PRO无线通话主站可支持四通道腰包，采用半双工或全双工的通话方式，让导播可以在一定距离内快速的传达信息至现场工作人员。

MTW-400-PRO采用先进的数字无线以及音频编解码技术，让通话保持话质清晰，在任何环境都能维持良好低杂音的通话，让导播与现场工作人员之间的沟通更便捷，让摄影师、主持人及嘉宾等真正做到随意游动，摆脱线缆束缚。

技术特点

- 1RU机箱，19英寸宽
- 支持AC交流供电和DC直流供电
- 最多支持4个无线腰包
- 全双工/半双工通话模式可选
- 无线通话距离大于240m
- 自动跳频，避免干扰，双频点可选
- 支持Tally传输
- 可配有有线通话系统使用

规格

无线规格			
阻抗	50Ω	无线频段	2401.808203至2479.398926MHz
普通发射功率	20+/-4 dBm	频率间隔	891.871KHz
调制方式	GFSK,BT=0.6	发射调制信息率	576Kbps
发射/接收范围	主站与腰包天线可视距离为240m	接收灵敏度	@CW BER=0.1% -96dBm
输入电压	110/220V		
使用环境	工作温度	0°C~40°C	
	相对湿度	10%~90%	

MTW-800-PRO 八通道无线通话主站



产品简介

MTW-800-PRO是为演播室、转播车、影片制作、现场直播等应用场合设计，实现导播与摄像、灯光、调音、主持人、嘉宾等人员进行实时有效的沟通。MTW-800-PRO无线通话主站可支持八通道腰包，采用半双工或全双工的通话方式，让导播可以在一定距离内快速的传达信息至现场工作人员。

MTW-800-PRO采用先进的数字无线以及音频编解码技术，让通话保持话质清晰，在任何环境都能维持良好低杂音的通话，让导播与现场工作人员之间的沟通更便捷，让摄影师、主持人及嘉宾等真正做到随意游动，摆脱线缆束缚。

技术特点

- 1RU机箱，19英寸宽
- 支持AC交流供电和DC直流供电
- 最多支持8个无线腰包
- 全双工/半双工通话模式可选
- 无线通话距离大于240m
- 自动跳频，避免干扰，双频点可选
- 支持Tally传输
- 可配有有线通话系统使用

规格

无线规格			
阻抗	50Ω	无线频段	2401.808203至2479.398926MHz
普通发射功率	20+/-4 dBm	频率间隔	891.871KHz
调制方式	GFSK,BT=0.6	发射调制信息率	576Kbps
发射/接收范围	主站与腰包天线可视距离为240m	接收灵敏度	@CW BER=0.1% -96dBm
输入电压	110/220V		
使用环境	工作温度	0°C~40°C	
	相对湿度	10%~90%	