

**WCS-530**

Master Clock Generator(모시계,WCS-512G)에서 출력되는 시간 Data(SMPTE Time Code)를 수신하여 시간을 표시해 주는 자시계로서, 입력신호(시간 Data)가 감지되지 않는 경우에는 자체 Clock으로 동작(표시)한다.



WCS-530S(단면)



WCS-530S-S(단면)



WCS-530D(양면)



WCS-530R(Rack Mount)



WCS-530F(공개홀용 대형, 단면)

**Technical Specification**

Display Mode	Time(HH:MM:SS) / Date(Y.Y.MM.DD)
Time Display	24시간 / 12시간(AM/PM) 표시 선택, 세계시 표시기능
Input Signal	SMPTE Time Code (Analog)
Input Impedance	10KΩ, Balanced
Input Level	-20dBu~+10dBu
Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	400(W) x 120(H) x 50(D)mm, 벽부착형

Display Mode	Time(HH:MM:SS) / Date(Y.Y.MM.DD)
Time Display	24시간 / 12시간(AM/PM) 표시 선택, 세계시 표시기능
Input Signal	SMPTE Time Code (Analog)
Input Impedance	10KΩ, Balanced
Input Level	-20dBu~+10dBu
Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	400(W) x 120(H) x 50(D)mm, 벽부착형

Display Mode	Time(HH:MM:SS) / Date(Y.Y.MM.DD)
Time Display	24시간 / 12시간(AM/PM) 표시 선택, 세계시 표시기능
Input Signal	SMPTE Time Code (Analog)
Input Impedance	10KΩ, Balanced
Input Level	-20dBu~+10dBu
Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	400(W) x 120(H) x 75(D)mm, 천정부착형

Display Mode	Time(HH:MM:SS) / Date(Y.Y.MM.DD)
Time Display	24시간 / 12시간(AM/PM) 표시 선택, 세계시 표시기능
Input Signal	SMPTE Time Code (Analog)
Input Impedance	10KΩ, Balanced
Input Level	-20dBu~+10dBu
Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	483(W) x 88(H) x 70(D)mm

Display Mode	Time(HH:MM:SS) / Date(Y.Y.MM.DD)
Time Display	24시간 / 12시간(AM/PM) 표시 선택, 세계시 표시기능
Input Signal	SMPTE Time Code (Analog)
Input Impedance	10KΩ, Balanced
Input Level	-20dBu~+10dBu
Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	900(W) x 240(H) x 90(D)mm, 벽부형

Note : Specifications are subject to change without notice