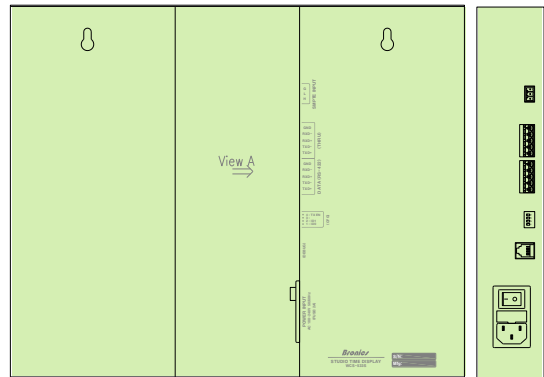


WCS-533S Studio Time Display



WCS-533S Studio Time Display



Rear View (WCS-533S)

방송국의 Studio에서 프로그램 제작과 송출에 사용되는 시간표시 장치로서, SMPTE Time Code 입력신호에 의한 현재 시간과 PC Data에 의한 다음시간과 남은시간 및 ON AIR 상태를 표시한다.
수신된 PC Data의 다음시간이 방송 종료시간인 경우에는 남은시간이 표시되며, 다음 시작시간인 경우 남은시간이 '-'로 표시된다.
'ON AIR' LAMP는 PC Data에 포함된 Tally 상태에 따라 On/Off된다.
현재시간을 위한 SMPTE Time Code 입력은 Balance와 Unbalance(BNC) 중에서 선택이 가능하다.

Features

- SMPTE Time Code Input (Balanced)
- Next Time & Tally Data Input (RS-422)
- Time Display (HH:MM:SS)
- Current Time Display (SMPTE, Red Color)
- Next Time Display (Data, Yellow Green Color)
- Remain Time Display (Calculate, Orange Color)
- Bright Adjust (8 step)
- Free Voltage

Ordering Information

- ✓ WCS-533S Balance Input (SMPTE)
- ✓ Option Unbalance Input (SMPTE, BNC)

Technical Specification

Current Time Input

Format	SMPTE Time Code
Channel	1CH
Impedance	110Ω, Balanced 75 Ω, Unbalanced (Option)

Next Time Input (Data)

Type	RS-422
Connector	5 Pin (T+,T-,R+,R-,G)
Through Output	5 Pin (T+,T-,R+,R-,G)

Time Display

Current Time	Red Color, 2.3" FND 6 digit
Remain Time	Orange Color, 1.5" FND 6 digit
Next Time	Yellow Green Color, 1.5" FND 6 digit

Bright Adjust

Step	8 step
Control	Data (PC Program)

General

Power	AC 100~240V 50/60Hz
Dimensions	365(W) x 300(H) x 85(D)mm