

【原子時計】水素メーザ周波数標準

MHM 2010/MHM 2020

水素メーザ周波数標準 MHM 2010/MHM 2020は、メンテナンスフリーで運用可能な設計寿命20年以上の水素メーザ原子時計です。



主な特長

- 周波数出力信号 : 5MHz、10MHz、100MHz (13dBm 50Ω終端 正弦波)
- タイミング信号 : 出力:1PPS (3.0V以上 50Ω終端)
: 入力:1PPS (3.0V以上 50Ω終端)