

PORTAMONITOR RTW 1063

Możliwości monitorowania sygnału

Sekcja PPM

Podstawowe możliwości pracy miernika PPM obejmują:
pracę tylko w obrębie domeny analogowej
pracę tylko w obrębie domeny cyfrowej
pracę w trybie mieszanym analogowo-cyfrowym.

W ramach danej domeny użytkownik może wybrać dowolną parę spośród czterech kanałów, np. 1-2, 1-3, 1-4, 2-3, 2-4, 3-4. Wybór może być związany z wyborem sygnału obserwowanego na goniometrze, lub niezależny od niego.

W trybie mieszanym cyfrowo-analogowym można tylko obserwować jedną parę cyfrową i jedną analogową.

Dla pracy w domenie cyfrowej urządzenie wymaga, by sygnał cyfrowy był przyłączony do AES/EBU Input 1; dysponując tylko jednym sygnałem cyfrowym nie można go podłączyć do źródła 2, a trzeba do źródła 1.

Sekcja goniometru (vectorscope)

W goniometrze użytkownik ma możliwość przełączania obserwowanego sygnału za pomocą klawisza opcji OPT 2 pomiędzy sygnałem z pary 1 i pary 2..