

WNC 1

Sterownik ścienny z serii Digiline



FUNKCJE URZĄDZENIA

- Sterownik ścienny dedykowany do współpracy z urządzeniami z serii **Digiline**
- Sterowanie systemem audio poprzez sieć Ethernet
- Wybór źródła sygnału wyjściowego
- Regulacja głośności
- Konfiguracja i zmiana ustawień poprzez aplikację **WorkCAD Designer**
- Zasilanie: zewnętrzny zasilacz DC, 5 V / 350 mA
- Podłączenie do sieci Ethernet przewodem typu Cat 5



WNC 1 to sterownik ścienny, umożliwiający połączenie urządzeń serii **Digiline** (**Digiline 8** lub **Digiline MX**) z siecią Ethernet i sterowanie matrycą wyboru źródeł wejściowych oraz wzmocnieniem sygnału wyjściowego.

Za pomocą aplikacji **WorkCAD Designer** można łatwo skonfigurować sterownik i przypisać go do określonego wyjścia lub wyjść, a następnie zdalnie sterować opisanymi wyżej parametrami.

WNC 1 pracuje zgodnie z koncepcją „stanu” (ang. *STATE*). „Stan” jest zdefiniowany jako ustawienie określające przypisanie źródeł sygnału wejściowego do każdego z dostępnych wyjść. **WNC 1** zapewnia obsługę 8 „stanów”, pozwalając na nawigację pomiędzy nimi za pomocą przycisków oraz ich dowolne włączanie i wyłączenie.

Za pomocą przycisków ▲/▼ można dokonać wyboru pożądanego „stanu” w zakresie od 1 do 8. Przez 1 sekundę zaświeci się dioda LED odpowiadająca numerowi wybranego „stanu”, po czym zaświeci się dioda lub diody określające numery wyjść sygnału przypisanych do tego „stanu”.

Przyciski +/- służą do regulacji wzmocnienia sygnału wyjściowego w zakresie od -40 do +10 dB. Aktualny poziom wzmocnienia pokazują graficznie diody LED umieszczone powyżej przycisków.

Osobna dioda (LAN) sygnalizuje podłączenie sterownika do sieci Ethernet.