

Instrukcja obsługi tablicy L1, L2 oraz L3- LEDIX

Tablica demonstracyjna posiada 2 tryby pracy: automatyczny oraz ręczny, wybierane przy pomocy przełącznika, umieszczonego w dolnej części tablicy i oznaczonego jako TRYB PRACY. Zmianą trybu pracy dokonujemy przez odpowiednie położenie przełącznika w tryb: RĘCZNY lub AUTOMATYCZNY.

Praca w trybie ręcznym:

Naciskając przycisk umieszczony pod każdą z 8 opraw możemy naprzemiennie włączać i wyłączać daną oprawę. Po ok. 5 min od ostatniego naciśnięcia któregośkolwiek z przycisków sterowania daną oprawą tablica zostanie wyłączona (wszystkie oprawy wygaszone). Ponowne włączenie danej oprawy nastąpi po naciśnięciu przycisku sterującego dowolnej z opraw.

Praca w trybie automatycznym:

Naciskając przycisk umieszczony pod każdą z 8 opraw możemy naprzemiennie włączać i wyłączać daną oprawę. Po ok. 3 min od ostatniego naciśnięcia któregośkolwiek z przycisków sterowania tablica automatycznie przejdzie w tryb demonstracyjny (oprawy zostają kolejno włączane i wyłączane, następnie wszystkie rozjaśniane i gaszone). Cykl ten trwa nieprzerwanie do momentu naciśnięcia przycisku sterującego któregośkolwiek z opraw powodując wyjście z pracy automatycznej.

W trybie automatycznym oraz ręcznym oprawa MOZA jest prezentowana jako oprawa RGB.

Uwaga : Tablica Demonstracyjna pozostaje własnością Firmy „Zamel Sp. z o. o.”

Instrukcja obsługi tablicy L1, L2 oraz L3- LEDIX

Tablica demonstracyjna posiada 2 tryby pracy: automatyczny oraz ręczny, wybierane przy pomocy przełącznika, umieszczonego w dolnej części tablicy i oznaczonego jako TRYB PRACY. Zmianą trybu pracy dokonujemy przez odpowiednie położenie przełącznika w tryb: RĘCZNY lub AUTOMATYCZNY.

Praca w trybie ręcznym:

Naciskając przycisk umieszczony pod każdą z 8 opraw możemy naprzemiennie włączać i wyłączać daną oprawę. Po ok. 5 min od ostatniego naciśnięcia któregośkolwiek z przycisków sterowania daną oprawą tablica zostanie wyłączona (wszystkie oprawy wygaszone). Ponowne włączenie danej oprawy nastąpi po naciśnięciu przycisku sterującego dowolnej z opraw.

Praca w trybie automatycznym:

Naciskając przycisk umieszczony pod każdą z 8 opraw możemy naprzemiennie włączać i wyłączać daną oprawę. Po ok. 3 min od ostatniego naciśnięcia któregośkolwiek z przycisków sterowania tablica automatycznie przejdzie w tryb demonstracyjny (oprawy zostają kolejno włączane i wyłączane, następnie wszystkie rozjaśniane i gaszone). Cykl ten trwa nieprzerwanie do momentu naciśnięcia przycisku sterującego któregośkolwiek z opraw powodując wyjście z pracy automatycznej.

W trybie automatycznym oraz ręcznym oprawa MOZA jest prezentowana jako oprawa RGB.

Uwaga : Tablica Demonstracyjna pozostaje własnością Firmy „Zamel Sp. z o. o.”