

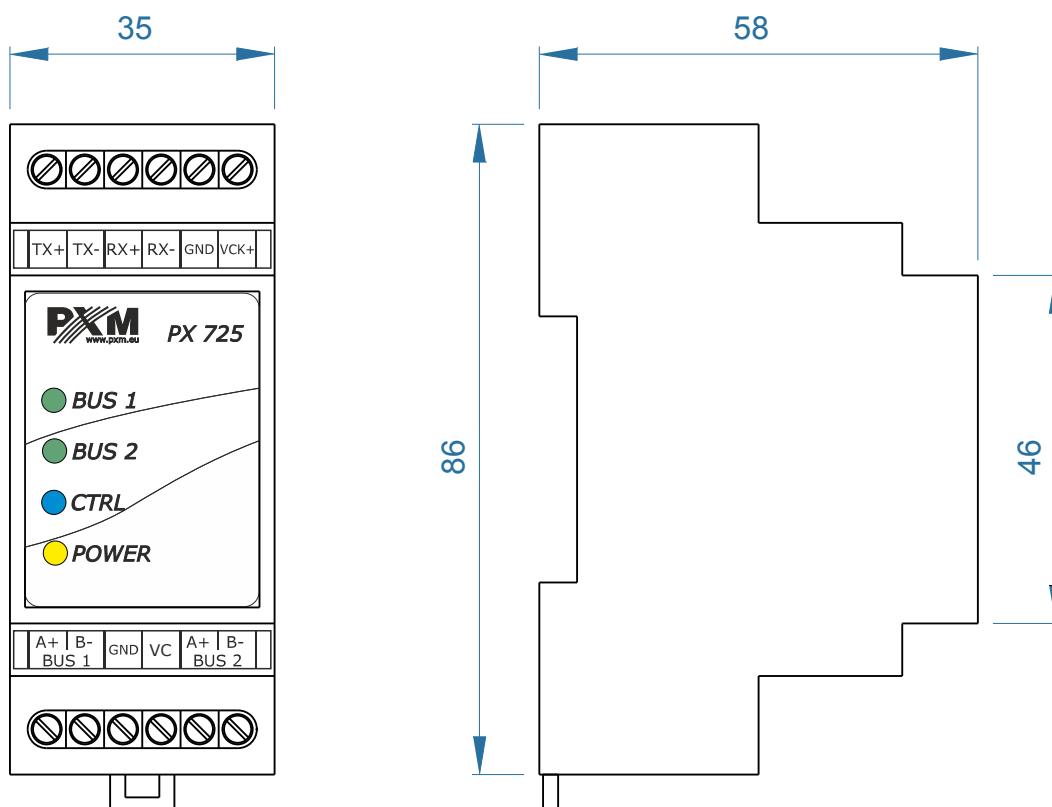


Opis urządzenia

PX725 Keyboard Hub to urządzenie łączące sterownik PX340 lub PX710M z dodatkowymi modułami wejściowymi PX723 Keyboard 8, PX734 Light & Movement Sensor i PX778 Extension module 8ch. Łącznik posiada dwie niezależne magistrale, do których można szeregowo podłączyć max. po 32 moduły wejściowe (w sumie max. 64 moduły).

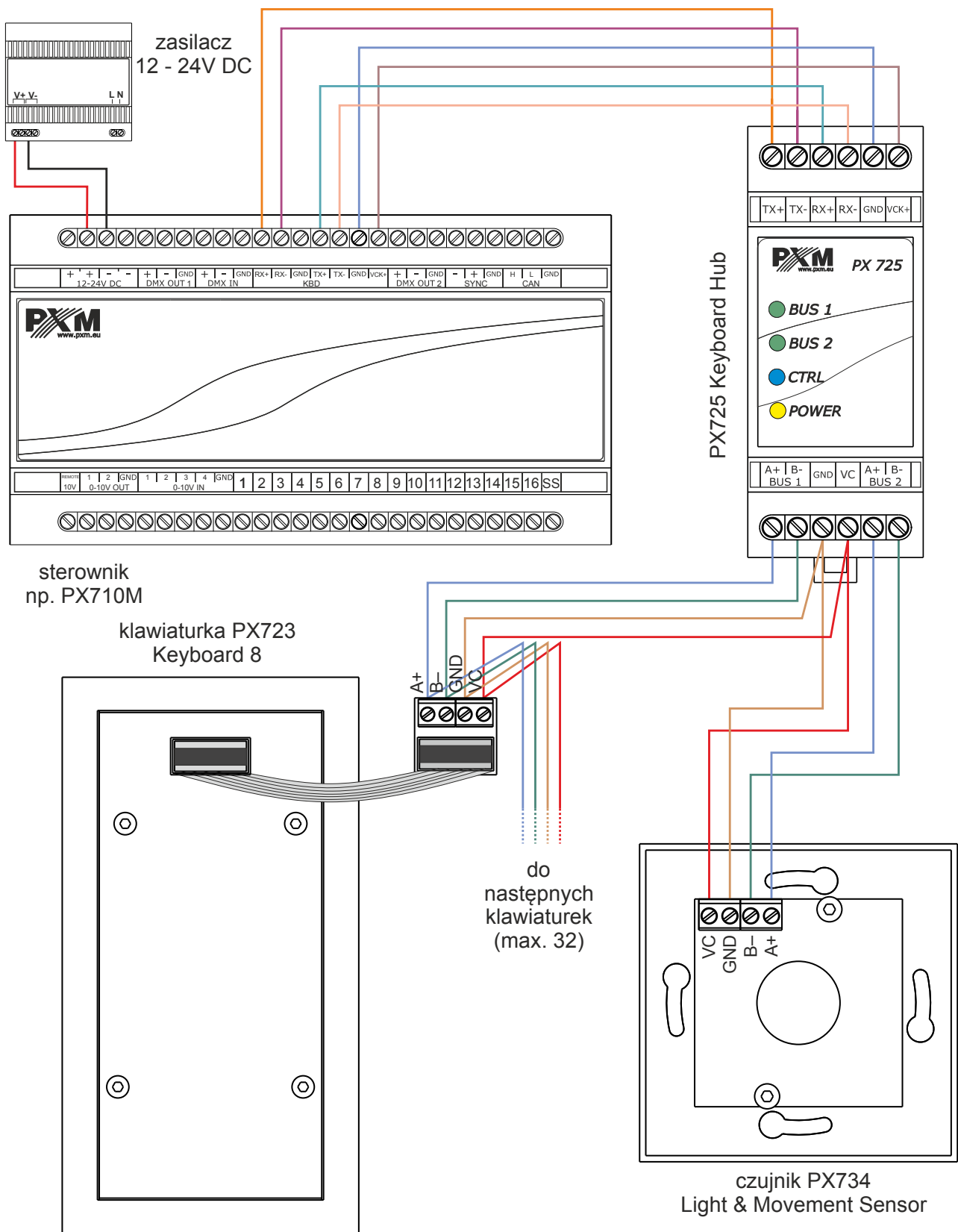
Konfiguracja dodatkowych urządzeń odbywa się z poziomu aplikacji PxDesigner.

Rysunek techniczny

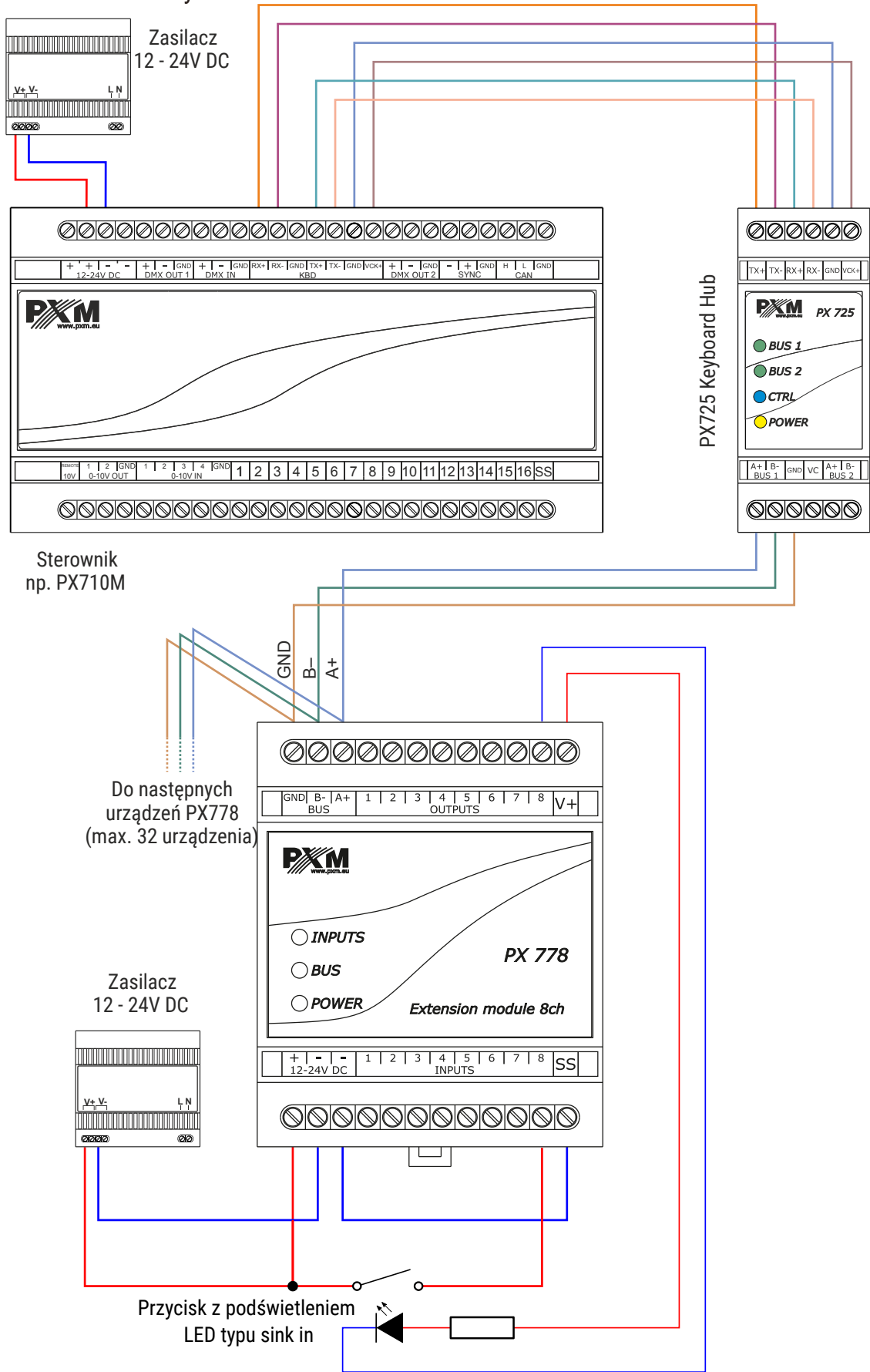


Schemat podłączenia

a) podłączenie PX723 i PX734 do Keyboard Hub



b) podłączenie PX778 do Keyboard Hub



Dane techniczne

typ	PX725
zasilanie	ze sterownika (12 – 24V DC)
maksymalna ilość urządzeń	64 (max. 32 na jedną linię PX725)
sposób programowania	za pomocą PxDesigner
współpraca ze sterownikiem	PX340, PX710M
masa	0.15kg
wymiary	szerokość: 35mm wysokość: 86mm głębokość: 58mm