



Gate 4 DMX RDM

Opis produktu

Gate 4 DMX RDM to bramka konwertująca sygnał Art-Net na cztery porty DMX512

W bramce dostępne są tryby scalania sygnałów z dwóch źródeł: HTP i LTP. Wersja protokołu to Art-Net 4.

Urządzenie zabezpieczone jest solidną metalową obudową chroniącą przed uszkodzeniami mechanicznymi. Porty DMX 512 to złącza XLR, które posiadają optyczną izolację i są odporne na uszkodzenia mechaniczne.

Urządzenie wyposażone jest w złącze Ethernet pracujące w standardzie 10/100BaseTX. Ponadto, na urządzeniu znajduje się sześć diodek: dwie sieciowe oraz cztery odzwierciedlające stan portów. Bramka zasilana jest napięciem z sieci 230V AC.

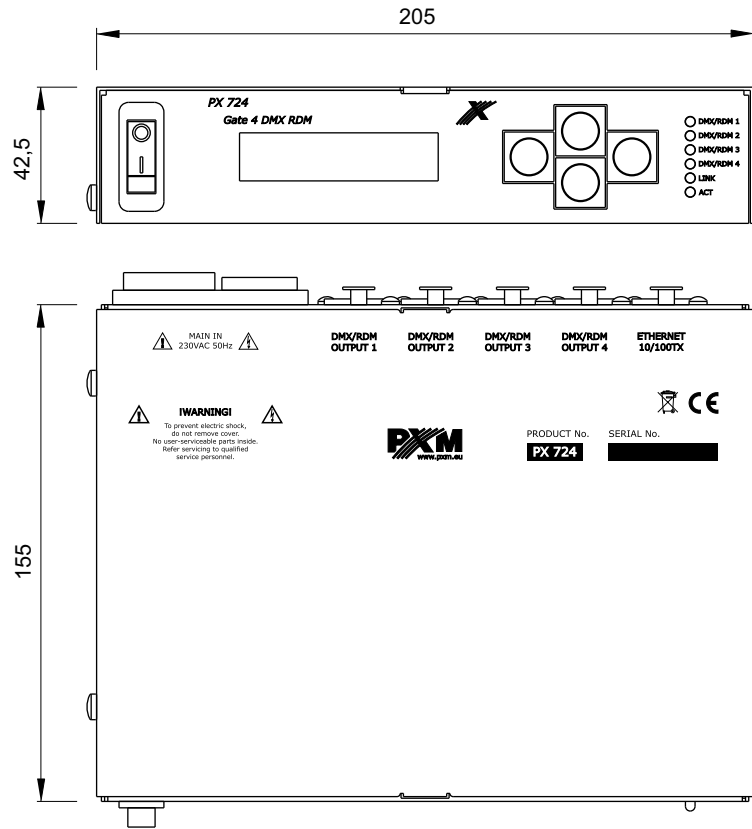
Urządzenia wyposażone jest w wyświetlacz i cztery klawisze umożliwiające konfigurację Art-Net, ustawień sieci Ethernet oraz konfigurację parametrów czasowych protokołu DMX takich jak: Brake, MAB, MBF, WAIT oraz ilości transmitowanych kanałów DMX.

Dodatkowo do urządzenia mogą być zamówione elementy umożliwiające :montaż pojedynczej bramki w szafie RACK, montaż dwóch bramek w szafie RACK, podwieszenie bramki (np. na kratownicy).

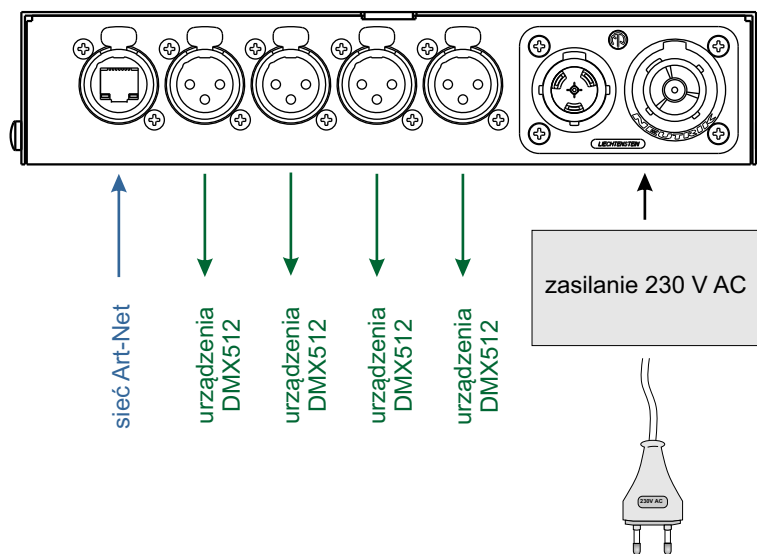
Dane techniczne

Typ:	PX724
Linie DMX-RDM:	4
Optyczna izolacja linii DMX:	tak
Zabezpieczenie przepięciowe:	tak
Wersja Art-Net:	Art-Net 4
Sposób komunikacji:	protokół Art-Net, wyświetlacz oraz klawisze
Obsługa protokołu RDM:	tak
Możliwość włączenia filtrowania pakietów innych niż DMX512:	tak
Weryfikacja kolejności pakietów Art-Net:	tak
Tryb No signal Art-Net:	tak (podtrzymanie ostatniej wartości)
Wsparcie dla trybu synchronicznego:	tak (ArtSync)
Tryb <i>dark</i> (screensaver):	tak
Ilość konfiguracji użytkownika:	4
Domyślne presety użytkownika:	2 (2.x.x.x oraz 10.x.x.x)
Wsparcie protokołu DHCP:	tak
Interfejs użytkownika:	wyświetlacz LCD 2x16, 4przyciski, 4 diody dwukolorowe, 2 diody jednokolorowe
Tryby sygnalizacji:	Normal, Mute, Identify
Typ złącza Ethernet:	Neutrik etherCON NE8FAH
Wyjście DMX:	gniazdo 3-pin XLR lub 5-pin XLR
Złącze zasilania:	PowerCON TRUE1 Neutric
Zasilanie / Pobór mocy:	230 V AC / 8 W
Aktualizacja firmware	poprzez protokół Art-Net 4
Dodatkowe opcje:	mocowanie w systemie RACK: pojedynczo (D357-H1), podwójnie (D357-H2); mocowanie do kratownicy: uchwyt do podwieszania (D357-H3)
Masa:	1,2 kg
Wymiary:	205 mm 42,5 mm 155 mm

Rysunek techniczny



Schemat podłączenia



"Art-Net™ Designed by and Copyright Artistic Licence Holdings Ltd"

Systemy montażowe

D357-H1



- uchwyt boczny krótki
- uchwyt boczny długi

D357-H2



- 2x uchwyt boczny krótki
- łącznik

D357-H3



- uchwyt do podwieszania