

## ZASTOSOWANIE



Panel operatorski ENI-PO1024/768/2 służy do wizualizacji stanów pracy, zadawania parametrów pracy oraz archiwizacji wybranych parametrów pracy. Panel operatorski pozwala na zgrywanie danych archiwalnych za pomocą zwykłej pamięci masowej USB - „PenDrive”, pobrane dane odczytywane są w postaci pliku otwieralnego np. za pomocą arkusza kalkulacyjnego Microsoft Excel.



## DANE TECHNICZNE

TYP	ENI-PO1024/768/2
Znamionowe napięcie zasilania	24 V <sub>DC</sub> zgodnie z EN-50155
Wyświetlacz	Typ: matryca TFT, 262 tysiące kolorów Wymiar: 10,4" rozdzielczość: 1024 x 768 pikseli
Oddziaływanie operatora	Ekran dotykowy pojemnościowy (szyba wandaloodporna)
Interfejs komunikacyjny	- CAN - USB (zgrywanie danych archiwalnych na urządzenie magazynujące typu „PenDrive”)
Temperatura pracy	-25°C ÷ +50°C (pow. 40% RH<60)
Wymiary (L x W x H)	280 x 227 x 72,5 mm