

Łączenie i dobór oprogramowania oraz sprzętu

Zależnie od swoich potrzeb możesz używać programów IEDScout, StationScout i StationGuard na różnych platformach sprzętowych. Wszystkie pokazane poniżej programy działają na platformach MBX1 i RBX1. Oprogramowanie IEDScout może być również używane na komputerze osobistym lub laptopie.

Krok 1: Co chcesz zrobić?

IEDScout
Wszelchronne narzędzie programowe do pracy z urządzeniami zgodnymi z IEC 61850

StationScout
Innowacyjne rozwiązanie do testowania systemów automatyki stacyjnej zgodnych z IEC 61850; zawiera oprogramowanie IEDScout

StationGuard
System zapewniający bezpieczeństwo cybernetyczne i monitoring funkcjonalny sieci elektroenergetycznych

Krok 2: Jak chcesz używać wybranych kombinacji?



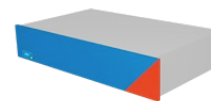
PC



MBX1: Mobilna i wydajna platforma zapewniająca bezpieczną cybernetyczną izolację komputera od sieci systemu SAS



RBX1: Instalowana na stałe, solidna, wysoce wydajna platforma 19-calowa przeznaczona specjalnie dla sieci elektroenergetycznych



VBX1: Platforma maszyn wirtualnych do zastosowań związanych z bezpieczeństwem cybernetycznym i testowaniem

Szybki przegląd możliwych kombinacji

	PC	MBX1	RBX1	VBX1
IEDScout	■	■	■	■
StationScout		■	■	■
StationGuard*		■	■	■

* Oprogramowania StationGuard nie można używać razem z innymi produktami na tej samej platformie z przyczyn technicznych.

Dane zamówieniowe

Wybierz odpowiednie oprogramowanie dla Twojej dziedziny zastosowań i elastycznie połącz je z preferowaną platformą sprzętową. Nasze programy i platformy sprzętowe są idealnie zharmonizowane, gwarantując bezproblemową pracę.

Oprogramowanie	Opis
	IEDScout na komputery osobiste
	IEDScout na platformy MBX1 lub RBX1 Wysoce zalecane rozwiązanie gwarantujące bezpieczną cybernetycznie izolację komputera od sieci systemu SAS
	Licencja Smart Overview dla oprogramowania StationScout Do wizualizowania modeli danych stacji i komunikacji; zawiera licencję IEDScout
	Licencja Commissioning dla oprogramowania StationScout Zawiera licencję Smart Overview i dedykowane funkcje do testowania i rozruchu
	StationGuard StationGuard, system funkcjonalnego monitoringu bezpieczeństwa do wykrywania zagrożeń cybernetycznych i błędnych działań w sieci elektroenergetycznej. Wymaga dodatkowej umowy na świadczenie usług dla aktualizacji zabezpieczeń i nowych funkcji
Platforma	
	MBX1 Platforma mobilna
	RBX1-40 Platforma 19-calowa wraz z zasilaczem 100–240 V ($\pm 10\%$) DC i AC
	RBX1-44 Platforma 19-calowa wraz z zasilaczem nadmiarowym 100–240 V ($\pm 10\%$) DC i AC
	RBX1-20 Platforma 19-calowa wraz z zasilaczem 48–60 V ($\pm 10\%$) DC
	RBX1-22 Platforma 19-calowa wraz z zasilaczem redundantnym 48–60 V ($\pm 10\%$) DC
	VBX1 (na życzenie) Platforma maszyn wirtualnych
Mises à niveau	
	Uaktualnienie wersji z IEDScout MBX1 lub RBX1 do StationScout Smart Overview
	Uaktualnienie wersji z IEDScout MBX1 lub RBX1 do StationScout Commissioning
	Uaktualnienie wersji ze StationScout Smart Overview do StationScout Commissioning