## **VOS050**

## Licence de base du serveur OPC UA VSE







Application	
Application	logiciel serveur OPC UA pour l'électronique de diagnostic ifm de type VSE
Gestion d'appareils	détection facile d'appareils via la recherche réseau ou l'adressage IP
Gestion des utilisateurs	affectation de rôles et de droits d'utilisateurs
	création de groupes d'utilisateurs
Gestion de licences	ajouter et gérer des licences de serveur OPC UA VSE
	extension continue des licences possible
Logiciel / programmation	
Langue	allemand; anglais
Support de données	téléchargement
Type de licence	licence unique
Classe de licence	version complète

## **VOS050**

## Licence de base du serveur OPC UA VSE



VSE OPC UA SERVER LIC

Exigences du système		
Type UC (ou mieux)	X64 ou X86	
Cycle min. UC	2,3 GHz	
Nombre min. du core UC	4	
RAM min.	8 GB	
Résolution graphique min.	1920 x 1080	
Interface d'appareil nécessaire	USB; LAN Adapter - RJ45	
Carte réseau	Ethernet 1 Gbit	
Protocole réseau	Ethernet TCP/IP	
Système d'exploitation	Linux (basé sur debian) Docker & Docker Compose; Microsoft Windows 11 64 bits; Microsoft Windows 10 64 Bit; Microsoft Windows Server 2019; Microsoft Windows Server 2016; .NET Framework 4.7.2 ou plus récent; (seulement des versions au sein de la période de support de Microsoft)	
Navigateur web	Google Chrome; Mozilla Firefox; (versions supportées : voir les notes de version actuelles)	
Logiciel nécessaire de plus	VOD001	
	licence d'appareil serveur OPC UA VSE	
Application		
Espace min. sur le disque dur	1 GB	
Log files		
Espace min. sur le disque dur	5 GB	
Non process data		
Espace min. sur le disque dur	5 GB	
Process data		
Espace min. sur le disque dur	64 GB	
Données mécaniques		
Poids [g	0,001	
Remarques		
Remarques	Remarque : ce produit comprend un logiciel régi par l'OPC Redistributables Agreement of Use de l'OPC Foundation, dans la version en vigueur au moment de la commande	