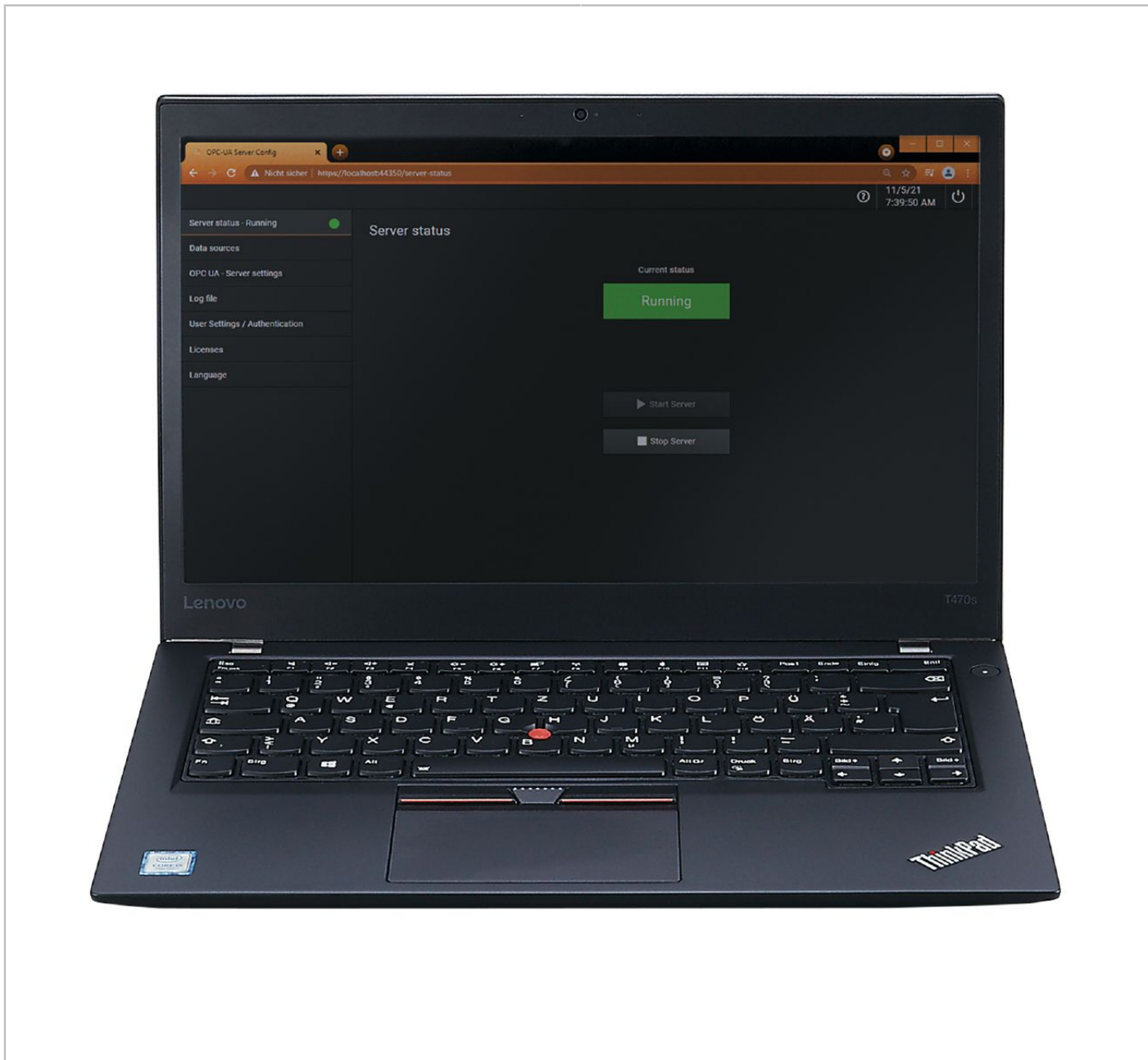




## Licencia básica del servidor VSE OPC UA

VSE OPC UA SERVER LIC



### Campo de aplicación

Aplicación	software del servidor OPC UA para la electrónica de diagnóstico de ifm tipo VSE
Administración de equipos	Sencilla detección de equipos a través de la búsqueda en la red o la dirección IP
Administración de usuarios	asignación de roles y derechos de usuario Creación de grupos de usuarios
Administración de licencias	añadir y administrar licencias del servidor VSE OPC UA Posibilidad de ampliación continua de la licencia

### Software / programación

Idioma	alemán; inglés
Soporte de datos	Descarga
Tipo de licencia	licencia individual
Clase de licencia	Versión completa



## Licencia básica del servidor VSE OPC UA

VSE OPC UA SERVER LIC

Requisitos del sistema	
Tipo CPU (o mejor)	X64 o X86
Ciclo CPU mín.	2,3 GHz
Cantidad mín. de núcleos CPU	4
RAM mín.	8 GB
Resolución gráfica mín.	1920 x 1080
Interfaz de equipos requerida	USB; LAN Adapter - RJ45
Tarjeta de red	Ethernet 1 Gbit
Protocolo de red	Ethernet TCP/IP
Sistema operativo	Linux (basado en Debian) Docker y 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 o más reciente; (solo versiones dentro del período de asistencia de Microsoft)
Navegador web	Google Chrome; Mozilla Firefox; (versiones admitidas: ver notas de la versión actual)
Software requerido adicionalmente	VOD001 licencia del servidor OPC UA para equipos VSE
Application	
Espacio en disco mín.	1 GB
Log files	
Espacio en disco mín.	5 GB
Non process data	
Espacio en disco mín.	5 GB
Process data	
Espacio en disco mín.	64 GB
Datos mecánicos	
Peso [g]	0,001
Notas	
Notas	Nota : este producto incluye software según el "OPC Redistributables Agreement of Use" de la Fundación OPC en la versión vigente en el momento del pedido