

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Subscription, Ecostruxure IT Expert, 1 Jahr, Digital, Fernüberwachung und -verwaltung von Rechenzentren

SWITE1YR-DIGI

Übersicht

Ausführung	EcoStruxure IT Expert monitors and protects your critical equipment, providing 24/7 visibility through live data, smart alarming, and data-driven insights on the health of your connected assets directly to your smartphone. EcoStruxure IT Expert synthesizes performance and alarming data into proactive recommendations, and enables secure, wherever-you-go visibility and control.
Lieferzeit	Normalerweise auf Lager

Hauptmerkmale

Baureihe	EcoStruxure IT Expert
Produkt- oder Komponententyp	Subscription
Subscription period	1 year
Softwaretyp	DCIM software Management software
Format	Digitaler Schlüssel Cloud hosted
Kompatible Produktfamilie	NMC card Vendor neutral
Auswahl des Anbieters	Cloud
Funktion der Software	DCIM monitoring and management Alarming Dashboard overview Inventory NMC firmware update Data driven insights Mass configuration Berichterstattung Remote monitoring Verwaltung
Benutzersprache	Englisch Französisch Deutsch Spanisch Italienisch Japanisch Koreanisch Portugiesisch Russisch Chinesisch
Subscription type	Paid

Zusatzmerkmale

Systemanforderungen	Access to cloud-based SaaS Windows server Linux server
Webdienste	Customizable email notifications Alarmbenachrichtigung per E-Mail

Bruttopreisliste für Deutschland zuzüglich Zuschläge, Frachtkosten und Mehrwertsteuer, gültig ab dem 1. Januar 2024. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGBs der Schneider Electric GmbH.

Benutzeroberfläche	<p>Zugang zur Liste der angeschlossenen Geräte</p> <p>Alarm management</p> <p>Alarms sending by mobile app</p> <p>Alarm management acknowledgment of alarms</p> <p>Alarmbenachrichtigung per E-Mail</p> <p>Energieüberwachung</p> <p>Sicherheit</p> <p>Smartphone-App</p> <p>Aktualisieren der Laufwerks-Firmware</p> <p>Web user interface</p>
Servicevorteile	<p>24/7 Support</p> <p>Additional energy savings thanks to event management</p> <p>Available from any user and on any mobile terminal</p> <p>Avoid unnecessary travel to your facilities</p> <p>Connect equipment to SE cloud</p> <p>Connect your systems or assets</p> <p>Kostengünstige Lösung für das Energiemanagement</p> <p>Feature enhancements</p> <p>Firmware and software update</p> <p>Wichtige Anlagen betriebsbereit zu halten</p> <p>Optimierung der Instandhaltungskosten</p> <p>Manage maintenance of all sites from any location</p> <p>Maximize your efficiency</p> <p>New features</p> <p>Seelenfrieden</p> <p>Preventive maintenance on assets</p> <p>Quick and easy to set up</p>
Kommunikationsdienst	<p>API</p> <p>E-Mail</p> <p>Mobile app</p>
Funktion verfügbar	<p>Einfach konfigurierbar</p> <p>Software konfigurierbar</p> <p>Konfiguration der Benutzerrechte</p>
Kurze Servicebeschreibung	<p>Remote maintenance</p> <p>Self-monitoring</p> <p>View energy and monitor assets</p> <p>View status and alarms</p> <p>Web portal: view asset status and condition</p> <p>Web portal: view your energy consumption</p> <p>Web portal: view your energy consumption and costs</p> <p>Web portal: view your power measurements</p>
Bezeichnung der Software	EcoStruxure IT Expert Software



Environmental Data

Schneider Electric hat sich zum Ziel gesetzt, den Net Zero-Status bis 2050 durch Lieferkettenpartnerschaften, Materialien mit geringerer Auswirkung und Kreislaufbildung über unsere laufende Kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" zu erreichen, um die Lebensdauer und Recyclingfähigkeit der Produkte zu verlängern.

[Erläuterung der Environmental Data](#) >

[Wie wir die Produktnachhaltigkeit bewerten](#) >

Use Longer



Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur

Nein

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

EcoStruxure IT Expert Benefits



Control Anywhere Anytime

Monitor and manage your distributed IT environment from anywhere, reducing site visits and keeping operations under control.



Prevent Costly Downtime

Receive proactive alerts and insights to resolve issues before they impact users and business operations.



Simplify IT Management

Deploy faster with automatic updates and centralized monitoring, reducing manual work and operational overhead.



Image of product / Alternate images

Alternative



The screenshot shows the EcoStruxure IT software interface. On the left is a navigation menu with categories like "Overview", "Alerts", "Monitoring", and "Configuration". The main area displays the "UPS Score" for a specific location, with a sub-header "Last updated Apr 11, 2024". Below this, there are several rows of data for different UPS units, each with a status indicator (green or red) and a score. The interface also includes a "Back to Administration" link and a "Help" button in the top right corner.

Device Name	UPS Type	UPS Age	UPS Status	Score
PowerEdgeUPS	PowerEdgeUPS	10/11/2020	OK	100
APC UPS	APC UPS	02/08/2021	Warning	80
EdgePowerPDU000001	EdgePowerPDU000001	02/08/2021	Warning	80
APC UPS	APC UPS	02/08/2021	Warning	80
PowerEdge1	PowerEdge1	02/08/2021	Warning	80











