

# Produktdatenblatt

Spezifikationen



## eConfigure KNX lite Grafisches Inbetriebnahmetool

LSS900100

EAN Code: 3606481192516

### Hauptmerkmale

Baureihe	KNX
Produkt- oder Komponententyp	Lizenz
Geräteanwendung	Gebäudeautomatisierungssystem Trägt zur Gesamtleistung der funktionalen Installation bei
Softwaretyp	Konfigurationssoftware Aktualisierbare Software
Bezeichnung der Software	Grafisches Programmierool
Unterkategorie	USB-Laufwerk KNX-Dongle
Produktbestimmung	KNX Bussystem Schaltanlage
Betriebssystem	Microsoft Windows 7 SP1
Lizenztyp	Single (1 Station)
Softwareversion	V1.0
Marktsegment	Kleingewerbe Gebäude Kleinunternehmen

### Zusatzmerkmale

Max. konfigurierbare Geräte	800 Bus KNX
Kommunikationsprotokoll	KNX
Funktion der Software	Bearbeiten der Ausrüstungskonfiguration Betriebs-/Statusbericht Benutzerdefinierte Tabellen und Berichte Berichte und Diagramme Installationsbericht Kundenbericht Regelmäßige Schaltpläne/Berichte Bearbeitungstools und -funktionen
Funktion verfügbar	Erstellung auf 8 Etagen Automatische Installation von ETS5 Online-Hilfe Konfigurierbar für Eingangsüberwachung
Phasen der Projektkonfiguration	Installation / Inbetriebnahme Design Bedienung / Wartung Optimieren
Bereitgestellte Registerkarten	Szenen-Etikett Katalog von Geräten und Lösungen Symboleiste Grundriss Parameter

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.

<b>Steuerungs- und Visualisierungstypen</b>	Smartphone oder Tablet Durch mobile Anwendung Lokale Kontrolle Touchscreen
<b>Format</b>	Dongle
<b>Anschlusstyp</b>	USB
<b>Ziel des Kabelabschlusses</b>	PC-USB-Anschluss
<b>Kompatible Produktfamilie</b>	KNX Drucktaste KNX Drucktasterschnittstelle KNX Drucktaster Pro KNX Thermostat KNX Multitouch-Bildschirm KNX Präsenzmelder KNX Sensor KNX Bewegungsmelder KNX Ventiltrieb KNX Stellglied KNX Steuerung

## Verpackungseinheiten

<b>VPE 1 Art</b>	PCE
<b>Anzahl der Geräte pro Packung</b>	1
<b>VPE 1 Höhe</b>	4,800 cm
<b>VPE 1 Breite</b>	10,700 cm
<b>VPE 1 Länge</b>	16,800 cm
<b>Verpackungsgewicht (Lbs)</b>	123,000 g
<b>VPE 2 Art</b>	S03
<b>VPE 2 Menge</b>	28
<b>VPE 2 Höhe</b>	30,000 cm
<b>VPE 2 Breite</b>	30,000 cm
<b>VPE 2 Länge</b>	40,000 cm
<b>VPE 2 Gewicht</b>	3,884 kg

## Vertragliche Gewährleistung

<b>Garantie (in Monaten)</b>	18
------------------------------	----



## 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 >](#)



### Umweltbilanz

Total lifecycle Carbon footprint	10 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Herstellungsphase [A1 bis A3]	1 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Distributionsphase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Installationsphase [A5]	0 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der Nutzungsphase [B2, B3, B4, B6]	8 kg CO2 eq.
CO <sub>2</sub> -Fußabdruck der End-of-Life-Phase [C1 bis C4]	0.3 kg CO2 eq.
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

### Use Better



### Materialien und Verpackung

Verpackung mit Recycling-Karton	Nein
Verpackung ohne Kunststoff	Nein
EU-RoHS-Richtlinie	<a href="#">Freistellungskonform</a>
REACH-Verordnung	<a href="#">Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) über dem Schwellwert</a>
Durchschnittlicher Prozentsatz der ResponsibleSteel zertifizierten Metalle	Halogenfreies Produkt
PVC-frei	Ja

### Use Longer



### Verlängerung der Lebensdauer

Reparatur	Nein
-----------	------

### Use Again



### Reproduktion

Recyclingfähigkeitspotential in %	0
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>
Rücknahme	Ja
WEEE-Kennzeichnung	 Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.