

SIEMENS

Ingenuity for life

Actie geldig
van 1/11/2020
tot en met
30/06/2021

Complete kit
voor € 600*

(catalogusprijs,
excl. btw)

SIEMENS
SIMATIC
S7-1200

CPU 1214C
DC/DC/DC

OPC UA

Automatiseer met één voordelige kickstart

SIMATIC S7-1200-starterkit MIB, made in Belgium

[siemens.com/s7-1200-starterkits](https://www.siemens.com/s7-1200-starterkits)

Heeft u weinig of geen ervaring met onze kleinste PLC-oplossing? Wilt u meer weten over de nieuwe functionaliteiten van de S7-1200? Dan is onze **SIMATIC S7-1200-starterkit** – BeLux editie – zeker de moeite waard: makkelijk, snel, compact én kostenefficiënt. Alle nodige componenten in één pakket, om succesvol te automatiseren.

Bezit meteen alle bouwstenen

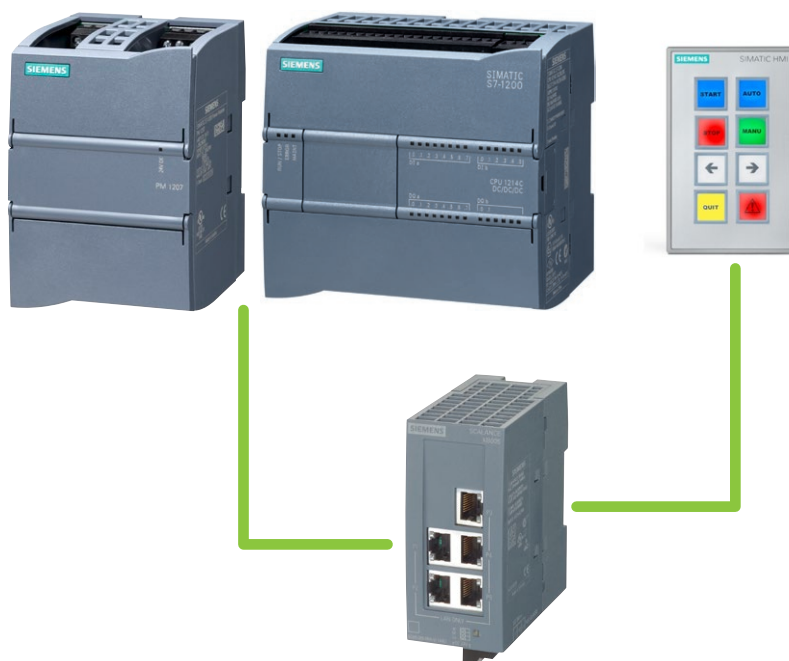
Met onze starterkit beschikt u meteen over alle basiscomponenten voor uw automatiseringsproject: een veelzijdige controller, een multifunctioneel drukknoppenpaneel, een standaardswitch voor industrieel ethernet, een 24V voeding en twee ethernetkabels.

Om vlot te automatiseren

Bovendien is de programmatie erg makkelijk, met onze engineeringsoftware TIA Portal. Zeker als u onze webtutorials bekijkt, waarin we u glashelder uitleggen hoe u tal van automatiseringstoepassingen waarmaakt. Om aan te sturen, te visualiseren, communiceren, simuleren ... Steevast in minder dan 10 minuten uitgelegd.

Ontdek hoe makkelijk u automatiseert, met onze tutorials:

[siemens.com/automation-tasks](https://www.siemens.com/automation-tasks)



Wat vindt u in de SIMATIC S7-1200-starterkit MIB?

Complete kit
voor € 600*

(catalogusprijs,
excl. btw)



SIMATIC S7-1200, CPU 1214C, DC/DC/DC



SIMATIC HMI KP8



Ethernet kables



SIMATIC S7-1200 PM1207



Ethernet Switch SCALANCE XB005

Veelzijdige controller SIMATIC S7-1200, CPU 1214C, DC/DC/DC

Dit is de kern van ons aanbod: een betrouwbare controller, waarmee u eenvoudige automatiseringsoplossingen realiseert. De modulaire component valt zeer makkelijk uit te breiden, terwijl hij toch compact blijft. Bovendien biedt hij heel wat netwerk mogelijkheden en kunt u deze ook gebruiken om op een veilige manier, via OPC UA, data uit te wisselen. Daarom doen we er meteen een OPC UA Runtime-licentie bovenop.
[siemens.com/S7-1200](https://www.siemens.com/S7-1200)

Compact drukknoppenpaneel SIMATIC HMI KP8

Dit compact en multifunctioneel drukknoppenpaneel heeft acht grote, ergonomische drukknoppen, die in vijf kleuren kunnen oplichten. Samen vormen de drukknoppen een unit die op een PROFINET-netwerk wordt aangesloten.
[siemens.com/key-panels](https://www.siemens.com/key-panels)

Twee Ethernet kables met connectoren

Met deze kables van 0,5 m lang kunt u snel, eenvoudig en foutloos de S7-1200, de KP8 en de switch met elkaar verbinden.
[siemens.com/profinet](https://www.siemens.com/profinet)

SIMATIC S7-1200 PM1207 – Input: 120/230 V AC, output: DC 24 V/2,5 A

Om de onderdelen onder spanning te brengen, hebben we een gestabiliseerde voeding nodig. Een taak die perfect weggelegd is voor deze SITOP-voeding.
[siemens.com/sitop](https://www.siemens.com/sitop)

Unmanaged Industrial Ethernet Switch SCALANCE XB005

Eenvoudig, compact en breed inzetbaar: met deze ethernet switch zet u makkelijk en kostenefficiënt netwerken op, voor tal van industriële toepassingen, zonder veel plaats in te palmen.
[siemens.com/scalance](https://www.siemens.com/scalance)

Wilt u automatiseren met een kickstart?

Koop dan onze starterkit S7-1200 MIB (Made In Belgium) via uw vertrouwde Siemens verdeler of via 66930.be@siemens.com als klant uit België of het Groothertogdom Luxemburg.

Vermeld daarbij de bestelreferentie **BE2:TSK1200-VAR1**.

U ontvangt het pakket binnen een levertermijn van twee weken.
[siemens.com/industrymall/be](https://www.siemens.com/industrymall/be)

* Beschikbaar voor België / Groothertogdom Luxemburg – levertermijn twee weken. Actie geldig van 1/11/2020 tot en met 30/06/2021.

www.siemens.be/industrie

Siemens n.v.
Digital Industries
Guido Gezellestraat 123
B-1654 Beersel (Huizingen)
BELGIË

Printed in Belgium – © Siemens n.v. 2020
Subject to change without prior notice
Publication date: 10/2020
Division: Factory Automation

Deze informatie bevat algemene beschrijvingen en kenmerken, die in concrete situaties niet altijd overeenkomen met de beschreven vorm of die kunnen wijzigen door de verdere ontwikkeling van de producten. De gewenste kenmerken zijn enkel bindend als ze bij het afsluiten van het contract uitdrukkelijk werden vastgelegd. Leveringsmogelijkheden en technische wijzigingen voorbehouden. Alle productbenamingen kunnen merken of productnamen van Siemens AG of andere, toeleverende ondernemingen zijn, waarvan het gebruik door derden een inbreuk kan betekenen op de rechten van de eigenaar.