

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!

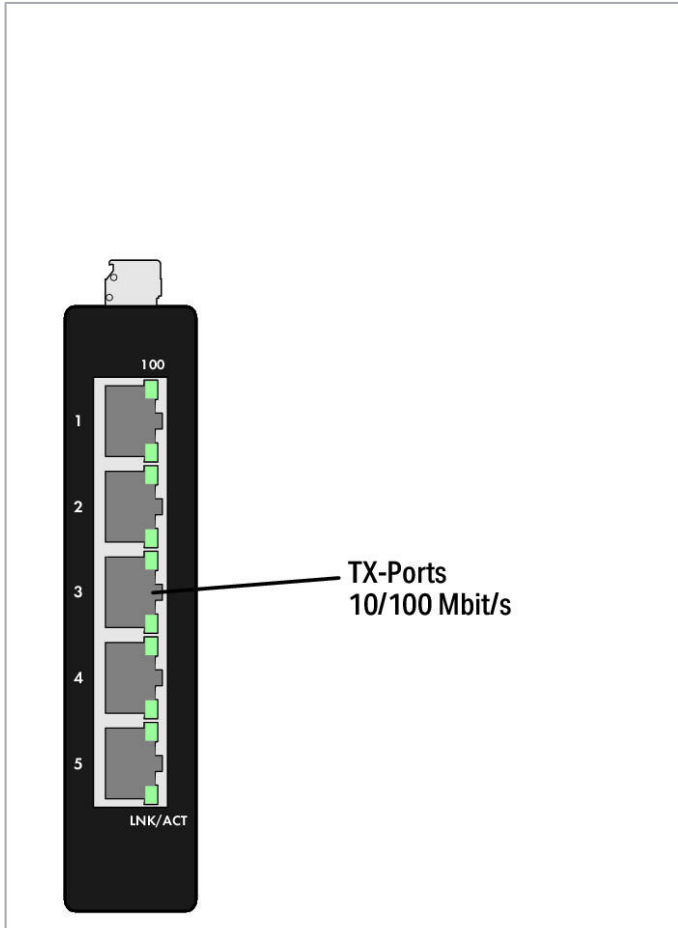
WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.

RoHS
Compliant

BOMcheck.net

Szín: ■



Termékleírás

Az 852-111-es 5 10/100 Base-TX porttal, valamint minden porton automatikus sebesség- és duplexmód-felismeréssel és az MDI/MDIX (keresztkötésű) kábelek automatikus felismerésével rendelkező ipari ETHERNET-switch.

A hálózati túlterhelés megakadályozása érdekében a switch öt portjával több szegmenst alakíthat ki, és minden egyes felhasználói csomóponthoz saját sávszélességet rendelhet. A 852-111-es költséghatékony megoldása megfelelő megoldást jelent az IP-alapú, ipari kommunikáció iránti igényekre.

A switch egyszerűen konfigurálható és telepíthető, és jellemzői alapján elsősorban kis és közepes hálózatokban használható.

Tulajdonságok:

- 5 db 10/100 Mbps-es és automatikus sebesség- és duplexmód- felismeréssel rendelkező ETHERNET port

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!



- Előoldalán diagnosztikai LED-ekkel
- Támogatja az MDI/MDI-X kábelek automatikus felismerését
- Portonkénti fél és teljes átviteli üzemmód
- Tárolás és továbbítás kapcsoló mód
- Integrált címkereső táblázat, ami legfeljebb 2000 abszolút MAC-címet támogat
- Túlfeszültség-védelem
- IEEE 802.3x adatáramlás-ellenőrzés teljes kétirányú üzemben
- DIN 35 rögzítéséhez

Adatok

Technical Data

Switchingmodus	Store-and-forward, non-blocking
100Base-TX portok száma	5
Communication standards	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control
MAC-táblázat	2000 addresses
Jumbo Frame Size	1536, Byte
Supply voltage	DC 18 ... 30 V
Max. teljesítményfelvétel	3 W
Baud rate	Copper cable: 10/100 Mbit/s
Transmission medium (communication/fieldbus)	Copper cable: Cat. 5 or higher, 100 m maximum cable length
Topológia	csillag
Indikátorok	Eszköz: LED (PWR) zöld: Tápegység Portonként: LED (100, LNK/ACT) zöld: Állapot-visszajelzés 100 Mbps, LNK/ACT port 1 ... 5

Csatlakozás adatai

csatlakozástechnika: kommunikáció/terep	Copper cable: 5 x RJ-45
Anschluss technik: Versorgung	1 x im Gerät verbaute Stiftleiste: 231-433/001-000; mitgelieferte Federleiste (Steckverbinder MCS): 231-103/026-000

geometriai adatok

Szélesség	23,4 mm / 0.921 inch
Magasság	109,2 mm / 4.299 inch
Mélység	73,8 mm / 2.906 inch
Length from upper-edge of DIN-35 rail	81 mm / 3.189 inch

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!

WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.

Mechanikai adatok

Tömeg	352 g
Szín	fekete
Ház anyaga	Sheet steel

Környezeti feltételek

Környezeti hőmérséklet (működési)	-40 ... 70 °C (UL max. +60 °C)
Környezeti hőmérséklet (tárolás)	-40 ... 80 °C
Védettség	IP30
Relatív páratartalom (páralecsapódás nélkül)	95 %
Szerelés típusa	DIN 35 rögzítsín
Rázásállóság	acc. to IEC 60068-2-6
Ütésállóság	acc. to IEC 60068-2-27
Tűzterhelés	5,28 MJ




Kereskedelmi adatok

Product Group	27 (Special components I/O)
Csomagolás típusa	BOX
Country of origin	TW
EAN/VTSZ	4045454847593
Customs tariff number	85176200000

Csatlakozó ellendarab

Kapcsolódó termékek


power supply


	Cikkszám: 787-1102 Kapcsolóüzemű tápegység; Kompakt; 1 fázis; 24 VDC kimeneti feszültség; 1,3 A kimeneti áram; DC OK jelzés www.wago.com/787-1102
	Cikkszám: 787-1112 Kapcsolóüzemű tápegység; Kompakt; 1 fázis; 24 VDC kimeneti feszültség; 2,5 A kimeneti áram; DC OK jelzés www.wago.com/787-1112
	Cikkszám: 787-1122 Kapcsolóüzemű tápegység; Kompakt; 1 fázis; 24 VDC kimeneti feszültség; 4 A kimeneti áram www.wago.com/787-1122


A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!


WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.


	Cikkszám: 787-1226 Kapcsolóüzemű tápegység; Kompakt; 1 fázis; 24 VDC kimeneti feszültség; 6 A kimeneti áram; DC-OK LED	www.wago.com/787-1226
--	--	--

	Cikkszám: 787-1702 Switched-mode power supply; Eco; 1-phase; 24 VDC output voltage; 1.25 A output current; DC-OK LED	www.wago.com/787-1702
--	--	--


	Cikkszám: 787-1712 Switched-mode power supply; Eco; 1-phase; 24 VDC output voltage; 2.5 A output current; DC-OK LED	www.wago.com/787-1712
--	---	--


	Cikkszám: 787-1722 Kapcsolóüzemű tápegység; Eco; 1 fázis; 24 VDC kimeneti feszültség; 5 A kimeneti áram; DC-OK LED	www.wago.com/787-1722
--	--	--


General accessories


	Cikkszám: 852-9101 DNV Rögzítő sín adapter; ETHERNET Switchek 852-111/ 852-1111 tengerészeti tanúsítvány; -	www.wago.com/852-9101
--	---	--

wiring and connectors


	Cikkszám: 750-975 ETHERNET RJ-45 csatlakozó IP20; ETHERNET 10/100 Mbit/s; terepi szereléshez; világosszürke	www.wago.com/750-975
--	---	--


	Cikkszám: 750-976 PROFINET RJ-45 connector, IP20; ETHERNET 10/100 Mbit/s; for field assembly	www.wago.com/750-976
--	--	--


	Cikkszám: 750-977/000-011 ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; egyenes; Kódolás T568A; AWG 22	www.wago.com/750-977/000-011
--	---	--


	Cikkszám: 750-977/000-012 ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; egyenes; Kódolás T568B; AWG 22	www.wago.com/750-977/000-012
--	---	--

	Cikkszám: 750-977/000-013 Connector PROFINET; RJ-45; Cat. 6A; straight; AWG 22	www.wago.com/750-977/000-013
--	--	--

	Cikkszám: 750-977/000-021 Connector ETHERNET; RJ-45; Cat. 6A; straight; Code T568A; AWG 24	www.wago.com/750-977/000-021
--	--	--

	Cikkszám: 750-977/000-022 ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; egyenes; Kódolás T568B; AWG 24	www.wago.com/750-977/000-022
--	---	--

	Cikkszám: 750-978/000-011 Connector ETHERNET; RJ-45; Cat. 6A; straight; Code T568A; AWG 22; Strain relief	www.wago.com/750-978/000-011
--	---	--

	Cikkszám: 750-978/000-012 ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; egyenes; Kódolás T568B; AWG 22; Tehermentesítő	www.wago.com/750-978/000-012
--	---	--

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!

WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.



Cikkszám: 750-978/000-013
Connector PROFINET; RJ-45; Cat. 6A; straight; AWG 22; Strain relief

www.wago.com/750-978/000-013



Cikkszám: 750-978/000-021
ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; egyenes; Kódolás T568A; AWG 24; Tehermentesítő

www.wago.com/750-978/000-021



Cikkszám: 750-978/000-022
Connector ETHERNET; RJ-45; Cat. 6A; straight; Code T568B; AWG 24; Strain relief

www.wago.com/750-978/000-022



Cikkszám: 750-979/000-011
ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; döntött; Kódolás T568A; AWG 22; Tehermentesítő

www.wago.com/750-979/000-011



Cikkszám: 750-979/000-012
ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; döntött; Kódolás T568B; AWG 22; Tehermentesítő

www.wago.com/750-979/000-012



Cikkszám: 750-979/000-013
Connector PROFINET; RJ-45; Cat. 6A; angled; AWG 22; Strain relief

www.wago.com/750-979/000-013



Cikkszám: 750-979/000-021
ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; döntött; Kódolás T568A; AWG 24; Tehermentesítő

www.wago.com/750-979/000-021



Cikkszám: 750-979/000-022
ETHERNET Csatlakozó; RJ-45; Cat. 6A; döntött; Kódolás T568B; AWG 24; Tehermentesítő

www.wago.com/750-979/000-022

transfer module



Cikkszám: 289-172
Interfészmodul; RJ-45; RJ-45; Cat. 5; rögzítő távtartóban

www.wago.com/289-172



Cikkszám: 289-175
Interfészmodul; RJ-45; NyÁK sorkapocs, kétsoros; Cat. 5; rögzítő távtartóban; árnyékolt csatlakozással; árnyékolásrögzítő kengyellel; 1,50 mm²

www.wago.com/289-175



Cikkszám: 289-195
Interfészmodul; RJ-45; IDC-technológia; Cat. 6; rögzítő távtartóban; árnyékolt csatlakozással

www.wago.com/289-195



Cikkszám: 289-196
Interfészmodul; RJ-45; tápsín érintkezőkkel; NyÁK sorkapocs; Cat. 5

www.wago.com/289-196

Letöltések

Documentation

Manual

5-Port 100BASE-TX Industrial ECO Switch

V 1.3.1

pdf

Letöltés

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!

WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.



2020.07.14.

994,5 kB

Bid Text

852-111 doc - Datei	2017.10.09.	doc 27,6 kB	Letöltés
------------------------	-------------	----------------	----------

852-111 GAEB X81 - Datei	2019.02.19.	xml 5,3 kB	Letöltés
-----------------------------	-------------	---------------	----------

Installation manual

Gebrauchs- und Montageanleitung 852-111 / 852-112		pdf 1,7 MB	Letöltés
---	--	---------------	----------

Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0	pdf 265,8 kB	Letöltés
--	---------	-----------------	----------

System Description

Industrial Switches – General Product Information		pdf 2,0 MB	Letöltés
---	--	---------------	----------

CAD/CAE-Data**CAD data**

2D/3D Models 852-111		URL	Letöltés
----------------------	--	-----	----------

CAE data

EPLAN Data Portal 852-111		URL	Letöltés
---------------------------	--	-----	----------

WSCAD Universe 852-111		URL	Letöltés
------------------------	--	-----	----------

ZUKEN Portal 852-111		URL	Letöltés
----------------------	--	-----	----------

Szerelési útmutató

A változtatás jogát fenntartjuk. Kérjük figyelmesen olvassa el a további termékdokumentációkat is!

WAGO Hungária KFT
Office Park, Szabadság út 117.
2040 Budaörs
Tel.: +36 23 791 000
Email: info.hu@wago.com

Van bármilyen kérdése a termékeinkkel kapcsolatban?
Örömmel fogadjuk hívását +36 23 791 000.