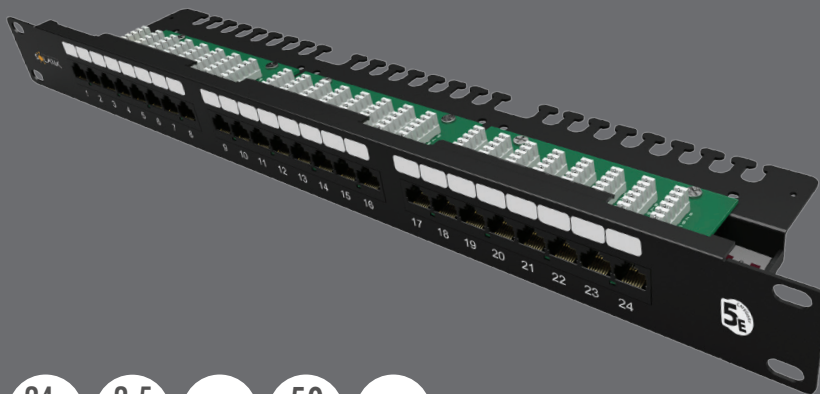


# 19" patch panel Solarix 24x RJ45 CAT5E UTP z szyną 1U



Kod zamówieniowy:  
24000030

Określenie typu:  
SX24L-5E-UTP-BK-N

Kod kreskowy EAN:  
8595684704327



## Kluczowe cechy

- Wysokiej jakości nieekranowany patch panel kategorii 5E/klasy D
- Zaprojektowany do pracy z protokołami Ethernet, w tym 2,5GBASE-T i 5GBASE-T\*
- Korpus panelu zawiera listwę łączącą
- 24x porty RJ45 z powłoką z 50 pin złota
- Dualny blok zacisków IDC typu 110/Krone (oznaczenie bloku zacisków zgodne z T568A i T568B)
- Patch panel bezproblemowo spełnia wymagania międzynarodowych norm ISO/IEC 11801, EN 50173 i ANSI/TIA 568.2-D
- Kolor panela – czarny
- Rozmiar 1U

## Standardy okablowania

Standardy ogólne

EN 50173-1, EN 50173-2, ISO/IEC 11801-1, ISO/IEC 11801-2  
ANSI/TIA 568.2-D

Standardy dotyczące produktów

EN 60603-7-2

## Obsługiwane protokoły

	10BASE-T	100BASE-TX	1000BASE-T	2.5GBASE-T	5GBASE-T
Obsługa protokołu dla patch panela SX24L-5E-UTP-BK-N	TAK	TAK	TAK	TAK*	TAK*

\*] Wskaźnik skuteczności i odległości osiągnięte dla protokołów 2,5GBASE-T i 5GBASE-T mogą się różnić w zależności od rodzaju i jakości instalacji.

## Obsługiwany PoE

	802.3af	802.3at
PoE typ	Typ 1	Typ 2
Maksymalny prąd zasilania na parę	350 mA	600 mA
Liczba zasilanych par	2	2
Obsługa PoE przez patch panel SX24L-5E-UTP-BK-N	TAK	TAK



+48 221 021 560 • info@solarix.eu  
www.solarix.eu

## Parametry techniczne

Budowa panela	UTP
Liczba portów	24x RJ45 8p8c
Min. czas użytkowania portu	1000 podłączeń/rozłączeń
Przysłonięcie kontaktów	50 μin złota
Listwa zaciskowa	dualny 110/Krone
Min. czas użytkowania listwy zaciskowej	200 cięć
Wielkość i typ przewodu	AWG 26 – 22, drut
Materiał niemetalowych części	FR plast typu UL94-0
Kolor obudowy panela	czarny
Rozmiar	1U
Wysokość	44 mm
Szerokość	484 mm
Głębokość	95 mm

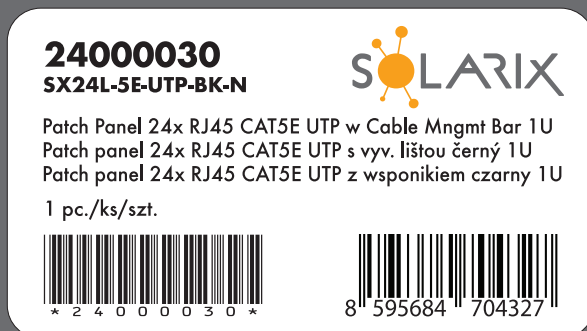
## Obsługa i przechowywanie

Maks. wilgotność pracy	93%
Temperatura pracy	-10 do 60 °C
Temperatura przechowywania	-40 do 70 °C

## Parametry logistyczne

Wielkość opakowania panela (h x w x d)	75 mm x 510 mm x 110 mm, kartonowe pudełko
Masa opakowania	1,1 kg
Zawartość opakowania	1x patch panel, 4x śruba montażowa M6, 24x opaska zaciskowa
Pakowanie główne wysyłki	10x panel
Wielkość pakowania głównego (h x w x d)	230 mm x 515 mm x 400 mm, kartonowe pudełko
Oznaczenie partii	tak (na produkcie, opakowaniu zbiorczym i głównym opakowaniu)
Typ kodu kreskowego partii i kod objętości	IDAutomation Code 39, specyfikacja ANSI/ISO/AIM
Typ kodu EAN	EAN-13

## Etykieta patch panela



## Gwarancje Solarix

Gwarancja standardowa	5 lat
Gwarancja systemowa	30 lat



## Produkty powiązane

Kod zamówieniowy	Określenie typu	Opis
27655141	SXKD-5E-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PVC Eca 305m/box
27655150	SXKD-5E-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PVC Eca 500m/box
27655151	SXKD-5E-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PVC Eca 1000m/szpula
27724130	SXKD-5E-UTP-PVC	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PVC Eca 100m/box
27724119	SXKD-5E-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP LSOH Dca-s1,d2,a1 305m/box
27724125	SXKD-5E-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP LSOH Dca-s1,d2,a1 500m/box
27655171	SXKD-5E-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP LSOH Dca-s1,d2,a1 1000m/szpula
27724131	SXKD-5E-UTP-LSOH	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP LSOH Dca-s1,d2,a1 100m/box
27655191	SXKD-5E-UTP-PE	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PE Fca zewnętrzny 305m/box
27655196	SXKD-5E-UTP-PEG	Kabel instalacyjny Solarix CAT5E UTP PE Fca zewnętrzny żelowany 305m/box