

# 19" modularny patch panel Solarix 24 portów 1U



Kod zamówieniowy:  
24000100

Określenie typu:  
SX24M-0-STP-BK-UNI-N

Kod kreskowy EAN:  
8595684704358



## Kluczowe właściwości

- Wysokiej jakości modularny, nieobłożony patch panel
- Przeznaczone do ekranowanych i nieekranowanych keystone'ów Solarix kategorii 5E, 6 i 6A
- Korpus panela zawiera wymiowaną listwę łączącą
- Liczba portów wynosi 24
- Patch panel spełnia wymagania norm ISO/IEC 60603-7 i EN 60603-7
- Kolor panela – czarny
- Rozmiar 1U

## Standardy okablowania

Standardy ogólne  
Standardy produktów

EN 50173-1, EN 50173-2, ISO/IEC 11801-1, ISO/IEC 11801-2, ANSI/TIA 568.2-E  
EN 60603-7

## Parametry techniczne

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| Budowa panela        | STP              |
| Liczba portów        | 24 (nieosadzone) |
| Kolor obudowy panela | czarny           |
| Rozmiar              | 1U               |
| Wysokość             | 44 mm            |
| Szerokość            | 484 mm           |
| Głębokość            | 85 mm            |

## Obsługa i przechowywanie

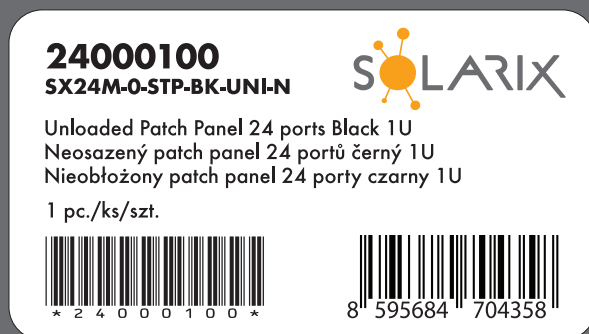
|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Maks. wilgotność pracy     | 93 %         |
| Temperatura pracy          | -10 do 60 °C |
| Temperatura przechowywania | -40 do 70 °C |



## Parametry logistyczne

|  |   |
|--|---|
| Wielkość opakowania panela (h x w x d)     | 60 mm x 510 mm x 95 mm, pudełko kartonowe                                     |
| Masa opakowania                            | 0,5 kg  |
| Zawartość opakowania                       | 1x patch panel, 4x śruba montażowa M6, 24x opaska zaciskowa, drut uziemiający |
| Pakowanie główne wysyłki                   | 15x panel   |
| Wielkość pakowania głównego (h x w x d)    | 260 mm x 525 mm x 370 mm, pudełko kartonowe                                   |
| Oznaczenie partii                          | tak (na produkcie, opakowaniu zbiorczym i głównym opakowaniu wysyłkowym)      |
| 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   | 50 lat |

## Produkty powiązane

| Kod zamówieniowy | Określenie typu    | Opis  |
|------------------|--------------------|---|
| 25286501         | SXKJ-5E-UTP-BK     | Zaciskany keystone Solarix CAT5E UTP RJ45 czarny  |
| 25286502         | SXKJ-5E-STP-BK     | Zaciskany keystone Solarix CAT5E STP RJ45   |
| 25286701         | SXKJ-5E-UTP-BK-SA  | Samozaciskowy keystone Solarix CAT5E UTP RJ45 czarny  |
| 25286702         | SXKJ-5E-STP-BK-SA  | Samozaciskowy keystone Solarix CAT5E STP RJ45   |
| 25286703         | SXKJ-5E-UTP-BK-NA  | Szybko-zaciskowy keystone Solarix CAT5E UTP RJ45 czarny                                     |
| 25286704         | SXKJ-5E-STP-BK-NA  | Szybko-zaciskowy keystone Solarix CAT5E STP RJ45 czarny                                     |
| 25286601         | SXKJ-6-UTP-BK      | Zaciskany keystone Solarix CAT6 UTP RJ45 czarny   |
| 25286602         | SXKJ-6-STP-BK      | Zaciskany keystone Solarix CAT6 STP RJ45  |
| 25286801         | SXKJ-6-UTP-BK-SA   | Samozaciskowy keystone Solarix CAT6 UTP RJ45 czarny Component Level i 4PPoE certyfikacja    |
| 25286802         | SXKJ-6-STP-BK-SA   | Samozaciskowy keystone Solarix CAT6 STP RJ45  |
| 25286803         | SXKJ-6-UTP-BK-NA   | Szybko-zaciskowy keystone Solarix CAT6 UTP RJ45 czarny Component Level i 4PPoE certyfikacja |
| 25286804         | SXKJ-6-STP-BK-NA   | Szybko-zaciskowy keystone Solarix CAT6 STP RJ45 czarny                                      |
| 25286902         | SXKJ-10G-STP-BK-SA | 10G samozaciskowy keystone Solarix CAT6A STP RJ45 Component Level i 4PPoE certyfikacja      |
| 25286903         | SXKJ-10G-STP-BK-NA | 10G szybko-zaciskowy keystone Solarix CAT6A STP czarny Component Level i 4PPoE certyfikacja |