

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/jednostka-glowna-axis-fa51-p-278891.html>

Jednostka główna Axis FA51



Cena	1 775,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRRDPS
Kod producenta	02196-001
Kod EAN	7331021074545

Opis produktu

- **Nie zawiera:** CFR, PCW, Brominated Flame Retardant (BFR)
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Diody LED:** Status
- **Minimalne zużycie energii:** 5,2 W
- **Pobór mocy (max):** 6,82 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Wysokość produktu:** 24 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm
- **Waga produktu:** 195 g
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome, Edge, Firefox, Safari
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Kanały wejścia alarmu:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
- **Liczba kanałów:** 1 kan.
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@480fps
- **Widok na żywo:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak
- **Pamięć wbudowana:** 0,5 GB
- **Typ nośników pamięci:** Flash
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba wyjść HDMI:** 1
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Szczegóły techniczne:

- **Nie zawiera:** CFR, PCW, Brominated Flame Retardant (BFR)
- **Okres gwarancji:** 5 lat(a)

Cechy:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Diody LED:** Status

Moc:

- **Minimalne zużycie energii:** 5,2 W
- **Pobór mocy (max):** 6,82 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 49 mm
- **Wysokość produktu:** 24 mm
- **Głębokość produktu:** 152 mm
- **Waga produktu:** 195 g

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Syslog:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 85%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 50 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane przeglądarki:** Chrome, Edge, Firefox, Safari

Wydajność:

- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 1 GB
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264
- **Maksymalna rozdzielczość filmu:** 1920 x 1080 px
- **Kanały wejścia alarmu:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 30 fps
- **Liczba kanałów:** 1 kan.
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 1920x1080@480fps
- **Widok na żywo:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Certyfikaty:

- **Utylizacja odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE):** Tak

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 0,5 GB
- **Typ nośników pamięci:** Flash

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba wyjść HDMI:** 1

Dane logistyczne:

- **Ilość sztuk:** 1