

VSNMicro 600

Rozwiązania sterujące
ścianami wizyjnymi



WSZECHSTRONNY KONTROLER ŚCIAN WIZYJNYCH

Platforma VSNMicro 600 firmy Datapath to specjalnie zaprojektowany kontroler ściany wideo, który idealnie nadaje się do wdrażania poleceń i kontroli w miejscach, w których przestrzeń serwerowni jest nieobecna lub bardzo ograniczona.

Platforma VSNMicro 600 jest w pełni konfigurowalna z opcjami dostępnymi dla różnych procesorów Intel®, rozmiarów i specyfikacji dysków twardej, konfiguracji pamięci i wyboru oprogramowania.

System ma niewielkie rozmiary i został zaprojektowany tak, aby był bardzo cichy — do wdrażania w obszarach, w których nie można zainstalować obudowy kontrolera ściany o standardowych rozmiarach.

NOWE NOWOCZESNE PRZETWARZANIE

VSNMicro 600 oferuje teraz nowe przetwarzanie, które standardowo obsługuje procesor Intel Core i5 12. generacji z opcjami aktualizacji do procesorów Core i7 i i9.

NIEZAWODNOŚĆ

Podobnie jak wszystkie systemy VSN firmy Datapath, VSNMicro 600 wykorzystuje trwałe komponenty klasy przemysłowej, aby zapewnić niezawodność i niezawodność potrzebną w dzisiejszych środowiskach sal kontrolnych o znaczeniu krytycznym.

KOMPATYBILNOŚĆ

VSNMicro 600 jest kompatybilny z systemem operacyjnym Windows 10 LTSC3.

Zaawansowana technologia wyświetlania grafiki

DOSTĘPNE MODELE

Kod zamówienia: VSNMicro 600-ATX

Konfiguracja standardowa z zasilaczem ATX

Kod zamówienia: VSNMicro 600-RPSU

Konfiguracja standardowa z zasilaczem RPSU

Klienci chcący spersonalizować swój system powinni zrobić to w momencie zamawiania produktu.

SPECYFIKACJA

PŁYTA

Datapath Express6

sześć gniazd PCIe Gen.3 x8 zapewniających dwukierunkowy transfer danych na poziomie 8 GB

PŁYTA GŁÓWNA

Płyta główna przemysłowa, 2 x DisplayPort 1.2, 2 x HDMI 2.0
Wyjścia: 8 x porty USB 3.0, 2 x porty USB 2.0

PROCESOR

Standard: Intel Core i5 – 4,40 GHz
Opcjonalna aktualizacja: Intel Core i7 – 4,90 GHz
Opcjonalna aktualizacja: Intel Core i9 – 5,10 GHz, 30 MB pamięci podręcznej

DYSK TWARDY

Dysk M.2 500 GB (standardowo montowany)
Dwa dyski SSD 480 GB w RAID (opcjonalna aktualizacja)

PAMIĘĆ

Standard: 32 GB DDR5
Opcjonalnie: 64 GB DDR5 (maksymalnie)

ETHERNET

2 porty Ethernet Intel Gigabit

ZASILANIE

ATX 500 W 110–240 V
RPSU 500 W 110–240 V

TEMPERATURA DZIAŁANIA

od 0 do 35°C / od 32 do 95°F

TEMPERATURA

PRZECHOWYWANIA

od -20 do 70°C / od -4 do 158°F

WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA

od 5 do 90% bez kondensacji

WYMIARY

Rozmiar

380 mm (dł.) × 176 mm (wys.) × 265 mm (szer.)

Masa

15–20 kg (masa przesyłki 20–25 kg)

ZGODNOŚĆ

FCC / CE / RoHS

¹ VSNMicro 600 można wstępnie skonfigurować z kartami Datapath Image graphics, Vision capture i SQX IP decode dla konkretnych wymagań projektu. Ze względu na swoją długość VisionHD4 nie jest obsługiwany.

² Rozwiązanie MultiWall i funkcja zarządzania prawami użytkowników są dostępne tylko z oprogramowaniem WallControl 10 Pro.

³ Obsługiwany jest system Windows Server 2022. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem sprzedaży Datapath. Systemy Datapath nie są kompatybilne z wersją Windows 10 Home.

Wszystkie produkty dostarczane są z najnowszym oprogramowaniem (o ile nie wskazano inaczej). Zamówienia specjalne można zrealizować, kontaktując się z naszym działem sprzedaży.

**Datapath UK and
Corporate Headquarters**
Bemrose House, Bemrose Park,
Wayzgoose Drive, Derby,
DE21 6XQ, United Kingdom
☎ +44 (0) 1332 294 441
✉ sales-uk@datapath.co.uk

Datapath North America
2490 General Armistead Avenue,
Suite 102, Norristown,
PA 19403,
USA
☎ +1 484 679 1553
✉ sales-us@datapath.co.uk

Datapath Japan
Axon Hamamatsucho,
1-1-23 Shibadaimon,
Minato-ku,
Tokyo-to,
105-0012, Japan
✉ sales-jp@datapath.co.uk

**DATA PATH**
EXCELLENCE BY DESIGN

www.datapath.co.uk