



Mustang-V100-MX8-R10

| | |
|---|---|
| Główny mikroukład | Osiem Intel® Movidius™ Myriad™ X MA2485 VPU |
| Systemy operacyjne | PC (Komputer): Ubuntu 16.04.3 LTS 64-bitowy, CentOS 7.4 64-bitowy, Windows 10 (wkrótce więcej systemów operacyjnych) NAS: QTS (Wymagana jest instalacja „Sterownika użytkownika karty Mustang” w App Center.) |
| Interfejs ruchu danych | PCI Express x4 Zgodny ze specyfikacją PCI Express Specification V2.0 |
| Pobór mocy (W) | <30W |
| Temperatura pracy i wilgotność względna | 5°C-55°C (temperatura otoczenia), 5%-90% |
| Chłodzenie | Aktywny wentylator: 47 x 47 x 9,4 mm |
| Wymiary | 169,54 mm x 80,05 mm x 23,16 mm |
| Złącze zasilania | *Zapewnione zasilanie zewnętrzne PCIe 6-stykowe 12 V |
| Przełącznik Dip Switch/wskaźnik LED | Systemy operacyjne inne niż QTS obsługują do 16 kart; QNAP TS-2888X NAS obsługuje do 8 kart. Przydziel ręcznie numer ID karty (od 0 do 15) do modelu Mustang-V100 przy użyciu pokrętła. Przydzielony w ten sposób numer ID karty będzie widoczny na wyświetlaczu LED karty po uruchomieniu. |