

Oferta handlowa

Modal Electronics Argon8M

kategoria: Studio > Syntezatory / Sekwencery



Producent: Modal Electronics
2 350,00 zł



Kod QR:



Modal Electronics Argon8M - opis produktu:

Polifoniczny syntezator Modal Argon8 bazuje na nowym rewolucyjnym silniku syntezy wavetable i czerpie wiele z dziedzictwa oraz DNA wysoko cenionego syntezatora Modal 002.

Modal 002 wprowadzony po raz pierwszy w czerwcu 2014 roku za cenę 4495 dolarów stał się punktem odniesienia dla syntezy wavetable i jest nadal używany oraz lubiany przez najlepszych artystów oraz producentów muzyki filmowej i telewizyjnej na całym świecie.

Pięć lat po wprowadzeniu Modal 002 firma Modal Electronics stworzyła zupełnie nowy syntezator, który przenosi wiele możliwości projektowania dźwięku i funkcji Modal 002 do niezwykle kompaktowej i rozsądnej cenowo formy, czyli Modal Argon8.

Całkowicie nowy silnik brzmieniowy Argon8 umożliwia tworzenie niezwykle złożonej syntezy, która była dotychczas niespotykana w tym przedziale cenowym, a nawet w przypadku produktów, które są znacznie droższe.

Jego odmianą jest Argon8M. Podobnie jak Argon8 zapewnia on osiem głosów prawdziwej polifonii w profesjonalnym formacie oraz funkcje, które wcześniej w tym punkcie cenowym były niespotykane, podnosząc poprzeczkę w syntezatorach w cenie do 1000 USD.

Modal Electronics Argon8M - dane techniczne:

- Prawdziwa 8-głosowa polifonia,
- Odporna obudowa ze stali i aluminium,
- 120 starannie przygotowanych tablic wavetable, podzielonych na 24 banki z 5 zestawami płynnie regulowanych przebiegów, obejmujących klasykę wirtualnych analogów po najnowocześniejsze brzmienia muzyki elektronicznej oraz wiele przebiegów z oryginalnego syntezatora Modal 002, jak również pełną gamę tablic generowanych matematycznie,
- Dodatkowy bank PWM i 4 banki szumu/modulacji dostępnych w oscylatorze 2,
- 28 statycznych procesorów wavetable, w tym de-rez, wave folder, wave shaper, phase shaper i recity, które mogą być stosowane do 120 tablic wavetable w celu zapewnienia oszałamiającego zestawu permutacji i nowych kształtów fal,
- 32 oscylatory wavetable o wysokiej rozdzielczości, 4 na każdy głos, z 8 rodzajami modyfikatora oscylatora, w tym: Phase Mod (FM), Ring Mod, Amp Mod, Hard Sync i Windowed Sync,
- Duży wyświetlacz OLED o przekątnej 1,54" zapewniający natychmiastowe wizualne informacje zwrotne podczas gry/edycji,
- Wszystkie enkodery Bourns w standardzie,
- 4-osiowy joystick, który może być przypisany do szerokiego zakresu różnych celów modulacji i w razie potrzeby praktycznie „blokowany”,
- Trzy osobne generatory obwiedni dla wzmacniacza (AMP), modulacji (MOD) i filtra (FILTER), które dostępne są niezależnie lub łącznie, włącznie z wersjami ujemnymi (odwrotnymi),
- Dwubiegunowy filtr rezonansowy,
- Waveshaping distortion,
- Trzy niezwykle potężne, niezależne i konfigurowalne przez użytkownika silniki efektowe, które mogą tworzyć wyrafinowane delaye, bogate pogłosy oraz efekty flanger, phaser i chorus,
- Glide/Portamento z trybem legato i staccato,
- Bardzo wydajna matryca modulacji („Mod Matrix”) z ośmioma przypisywalnymi slotami, czterema dodatkowymi stałymi trasami, 11 źródłami modulacji i 52 celami modulacji,
- 500 komórek pamięci na programy, wszystkie w pełni edytowalne, w tym 300 programów fabrycznych i 200 miejsc dla użytkownika. Ładowanie i pobieranie programów poprzez darmową aplikację MODALapp,
- Dwa LFO Audio Rate z synchronizacją tempa (jeden polifoniczny, jeden globalny). Polifoniczny LFO może zsynchronizować się z podziałami częstotliwości,
- Wbudowany zaawansowany programowalny arpeggiator z 32 krokami i możliwością pauzy do 2048 kroków przed powtórzeniem,
- Sekwencer pracujący w czasie rzeczywistym z liczbą 512 kroków, kwantyzacją wprowadzania i czterema nagrywalnymi/edytowalnymi animacjami,
- Wiele trybów klawiatury: Mono, Poly, Unison 2, unison 4, unison 8, Stack 2 i Stack 4,
- Wszystkie efekty czasowe, LFO i arpeggio sekwencera mogą być taktowane wewnętrznie lub zewnętrznie,
- Wejście/wyjście Sync,
- Pełnowymiarowe 5-pinowe gniazda MIDI,

- Pełnowymiarowe gniazda jack 1/4" zarówno do audio, jak i do sterowania np. pedałem sustain i ekspresji,
- Wejście stereofoniczne 3,5 mm z możliwością przepuszczania wchodzącego sygnału audio przez efekty,
- Bezpłatna specjalna aplikacja, która działa na komputerach Mac i PC, urządzeniach z iOS i Androidem oraz działa pod VST3 i AU,
- Możliwość montowania w racku 19" 3U (uszy w zestawie).

Modal Argon8M zapewnia połączenie MIDI USB Class Compliant, co umożliwia granie na Argon8 w zintegrowanej konfiguracji. Bezpłatny edytor ModalApp jest dostępny na MacOSX, Windows, tablety i telefony z iOS i z Androidem, jak również jako wtyczka VST3 i AU dla aplikacji DAW.

*MacOSX & iOS są znakami towarowymi Apple Computer Inc, Windows jest znakiem towarowym Microsoft inc, Android jest znakiem towarowym Google inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

**POBIERZ BEZPŁATNĄ BIBLIOTEKĘ BRZMIENÍ
MONSTER MACHINE**



Poznaj niezwykle inspirującą, bezpłatną bibliotekę brzmień z 30 presetami, która wykorzystuje moc dźwiękowego silnika wavetable serii ARGON8 i dzięki której użytkownicy będziesz mógł tworzyć swoje produkcje dosłownie gdziekolwiek.

Modal Electronics, jeden z wiodących globalnych producentów syntezatorów, ogłosił nową bibliotekę brzmień Monster Machine do syntezatorów serii ARGON8.

Kolekcja ta, wykorzystująca surową moc podrasowanego silnika wavetable syntezatora ARGON i wstrzykująca mocną dawkę inspiracji prosto z gatunków horroru i science fiction, wraz z 40 innymi światowymi teksturami, sprawi, że Twoja kreatywność wzniesie się na jeszcze wyższy poziom.

Wyposażony w skrupulatnie wyselekcjonowaną kolekcję dystopijnych padów, kanciastych grzmiących basów i upiornych leadów, Monster Machine jest idealny, by nadać nowy wymiar współczesnym produkcjom muzycznym jak też tradycyjnym kompozycjom.

Wejdź na blog Modal Electronics, aby pobrać darmowy pakiet brzmień Monster Machine i dodać trochę pozaziemskiego paliwa do swojego arsenału dźwiękowego.

Chcesz urozmaicić swoją twórczą produkcję świeżymi dźwiękami? **Pobierz bibliotekę Monster Machine!**

>> POZNAJ MARKĘ MODAL ELECTRONICS <<

Modal Electronics Argon 8 M, EAN: 5060480060272