

Instrukcja obsługi

Sea Turquoise Delay (BJF design)

Dziękujemy za zakup Sea Turquoise Delay od One Control.

- **Opis:**

Sea Turquoise Delay to niesamowicie wszechstronny efekt typu delay z czasem opóźnienia do 600 ms. Można śmiało powiedzieć, że jest to jeden z najbardziej elastycznych efektów tego typu na rynku ze względu na innowacyjność i konstrukcję obwodu BJT.

- Bjorn Juhl mówi:

Efekty delay występują we wszystkich postaciach. Od złożonych po nadmiernie uproszczone. W efekcie Sea Turquoise Delay mi i One Control udało się uprościć sterowanie przy jednoczesnym zachowaniu wszechstronności i jakości pożądanego efektu.

Sea Turquoise Delay ma tylko trzy pokręta i przełącznik. Level kontroluje moc wyjściową efektu, a tym samym głośność echa. Delay kontroluje czas opóźnienia, od podwojenia do 600 mS. Feedback kontroluje głębokość echa. Wreszcie, przełącznik Kill Dry z boku efektu określa, czy sygnał suchy jest obecny na wyjściu. Ten przełącznik jest przydatny, gdy używasz konsol mikserskich i systemów PA, w których możesz potrzebować efektu tylko dla głębi dźwięku i ambientów. Sea Turquoise Delay jest również wyjątkowo cichy, dzięki czemu jest przydatny zarówno w studiu, jak i w sytuacjach na żywo.

Podobnie jak wszystkie efekty od One Control Effects, Sea Turquoise Delay mieści się w maszynowo obrabianej i anodowanej kompaktowej aluminiowej obudowie, w której znajdują się tylko najwyższej jakości komponenty, aby zapewnić lata bezproblemowego użytkowania.

- **Sterowanie:**

Delay: Dostosowuje czas opóźnienia.

F.Back: Dostosowuje liczbę powtórzeń opóźnionego sygnału.

Level: Dostosowuje poziom mokrego (przetworzonego) sygnału.

Przełącznik „Kill Dry”: Określa, czy suchy sygnał jest obecny na wyjściu.

Footswitch: Włącza/wyłącza efekt (True bypass).

- **Specyfikacja:**

Impedancja wejściowa: 500 K

Impedancja wyjściowa: < 2 K

Zasilanie: 9V (-) w środku lub bateria 6F22.

Pobór prądu: 27 mA

Wymiary: 39 (szer.) x 100 (gł.) x 31 (wys.) mm

Waga: 160 g