

ELZ_1

445,50 € tax included

Reference: SONELZ1

Sintetizzatore portatile digitale



Sonicware ELZ_1 è un sintetizzatore portatile digitale con diversi motori di sintesi e una continua evoluzione garantita da costanti aggiornamenti via firmware. Le diverse forme di generazione del suono includono la sintesi granulare, FM e 8bit wave 'memory synth' che consente funzioni di editing e morphing. Tramite il DNA Explorer è possibile analizzare e alterare le forme d'onda di segnali audio in ingresso ed è previsto anche il generatore di noise Sand Flute. ELZ_1 prevede poi l'involuppo ADSR, filtro multi-mode, EQ ed arpeggiatore, così come una serie di effetti di grande impatto come overdrive/distortion, chorus, vibrato, phaser, delay, reverb, tremolo e auto-pan. La caratteristica più interessante è che si tratta di un 'gadget synth' in continua evoluzione. Tramite gli ultimi upgrade del firmware è stato integrato uno step sequencer e il sync con segnali di clock esterni, ma sono previste nuove future implementazioni con anche nuovi motori di sintesi. La possibilità di alimentazione a batterie e l'altoparlante integrato rendono questo synth estremamente efficace in ogni situazione, per uno strumento innovativo e portatile ideale per mettere in pratica idee musicali in qualsiasi momento e in qualsiasi posto. Caratteristiche principali: • 9 motori di sintesi: FM SYNTH (4 operatori con 31 algoritmi, feedback e detuning), 8BIT WAVE MEMORY SYNTH (editing della forma d'onda e morphing con FM mode), DNA EXPLORER (estrazione e generazione di nuove forme d'onda da segnali in ingresso), SiGRINDER (sintesi granulare), STANDARD OSC (sinusoide, quadra, triangolare e dente di sega), LOW-BIT OSC (sinusoide, quadra, triangolare e dente di sega), CUSTOM OSC, MASKED NOISE (Noise synth engine) e SAND FLUTE (Noise synth engine) • Involuppi: ADSR, ADSR(curve), ADS-RA-R, ADS-RA-R(curve) • Filtri: LPF-6, LPF-12, HPF-6, HPF-12, BPF, Peaking EQ, LO EQ, HI EQ, NOTCH • Effetti: Overdrive, Distortion, Fuzz, Chorus, Vibrato, Phaser, Flanger, Tremolo, AutoPan, RingModulator, AutoWah, StereoDelay, TapeEcho, ReverseDelay, Room, Hall, Plate, Custom Reverb • Arpeggiatore • Sequencer 64-step / 128 pattern • Sync con segnali di clock esterni • Uscita di linea stereo e uscita cuffie / ingressi AUX • Speaker integrato • Alimentazione: 5V DC / 4 batterie AA • Dimensioni: 399mm x 133mm x 50mm • Peso: circa 1,3 kg