

S|C SONIC CORE

made in germany



SONIC CORE SCOPE XITE-1 jetzt lieferbar

zum Einführungspreis von CHF 4.690,- inkl. 7,6% Mwst.

nähere Infos gibt es unter : <http://www.soundandmusic.ch>

Generalvertrieb für die Schweiz und Lichtenstein

Sound & Music GmbH - Thalerstrasse 5 - P.O.Box 34 - CH-9422 Staad / SG - Switzerland

<http://www.soundandmusic.ch> - email: info@soundandmusic.ch - phone: +41 (0)78 656 7148

SCOPE XITE-1 wird mit folgender Software ausgeliefert

Umfangreiche aktuelle Konfigurations-Software (v5)

SONIC CORE DSP Plug-Ins:

- * Mixing: STM2448, STM4896, STM 48 S, STM 1632, STM 16 S, Dynamic Mixer, Micromixer, Channel,
 - * Meterbridge, ControlRoom
- * Reverb: MasterVerb Pro, MasterVerb, MasterVerb Classic, Early Reflector
 - * Dynamics: Compressor, Limiter, Gate, Expander
- * Filter: GraphEQ, Parametric EQ, 4-Pole Filter, High Cut Filter, Low Cut Filter, DC Filter, MIDIPole Filter
 - * Chorus: Chorus, 4-Tap Chorus, Harmonic Chorus, Hexa Chorus, Master Chorus
- * Flanger: Flanger, Harmonic Flanger, Master Flanger, Space Flanger, Random Flanger, Step Flanger
 - * Phaser: Phaser, SSB Phaser, SSB Modulator, SSB Mod Delay
- * Delay: Delay, Ducking Delay, Pattern Delay, Multi Tap Delay, Delay LCR, Delay Long, Dual Delay Long
 - * Mastering: Dither Shaper, Stereo Expander, Softclip, Spectral Balance Control
 - * Distortion: Distortion, Overdrive, Tube Drive, TQ Drive, Resonator
 - * Modulation: AutoPan, AutoWah, Tremolo, MIDI Tremolo
 - * Tools: AuxRack, MultiFX, Deesser, Ducker
 - * SpecialFX: Vocoder III, Ringmodulator, Pitchshifter
- * Synthesizer: SB404, Poison, EDS 16i, EDS 8i, BlueSynth, EZSynth, miniscope, U KNOW 007,
 - * Inferno, Lightwave, Prisma, Arpeg01, Vectron Player,
 - * Sampler: STS-2000P, STS-3000, STS-4000
- * Mix'n'Master Pack 2: Optimaster, PSY Q, Vinco, Interpole, VDAT, Vocodizer
- * Synth'n'Sampler Pack 2: Minimax, Profit 5, B2003, Modular III, Vectron, STS-500

Hardware - Spezifikationen

Features

DSP-basierte Audio Plattform, 32 bit / 44.1, 48, 96 kHz,
19" / 1HE, Externe Anbindung via PCI-Express (PC), ExpressCard- Interface (Notebook) in Arbeit

Anschlüsse Vorderseite

Kopfhörer, 2 x MIC (schaltbare Phantomspeisung),
2 x Instrumenteneingang mit Impedanzwandler, einstellbarer Eingangspegel

Anschlüsse Rückseite

Analog In/Out symmetrisch XLR (2 Kanäle, +4 dBu), AES/EBU, 2 x ADAT In/Out (16 Kanäle In + 16 Kanäle Out),
2 x Z-Link In/Out (16 Kanäle In + 16 Kanäle Out), MIDI In/Out/Thru, Wordclock In/Out, PCIe, XTDM

System-Voraussetzungen

PC: CPU mit mindestens 1.2 GHz, 512 MB Arbeitsspeicher, PCIe
Betriebssysteme: Microsoft Windows Vista (32 Bit) oder XP (32 Bit)
(MAC OS X 10.4 oder 10.5 in Arbeit)

Empf. VK CHF 4.690,- inkl. 7,6% Mwst.

Irrtümer und Preisänderung vorbehalten

Jetzt gleich online bestellen!