

# Strataview Geometrics 24 ch



convertitore A/D: 24 bit

range dinamico teorico: 138 dB (113 dB reale, a 2 ms)

sampling rate: da 32  $\mu$ s a 2 ms

banda in frequenza: da 2 Hz a 150/14.000 Hz (variabile in funzione del sampling rate)

filtri: passa-alto, passo-basso e notch

funzioni abilitate: AGC, stack, roll-along e correlatore interno (per uso di sorgenti vibrazionali)

display: a cristalli liquidi, 15 x 20 cm

processore: IBM con sistema DOS e memoria hd da 420 Mb (supporto con floppy da 3,5 ")

comprende: software integrato per QC, picking dei primi arrivi e interpretazione sismica a rifrazione

alimentazione: esterna da 12 V

range operativo: 0-50 °C

uscita per cavi sismici: connettori NK-27-21C

peso: 16 kg

dimensioni: 43 x 25 x 46 cm

