

## LJUDMÄTARE SL-8050-IL



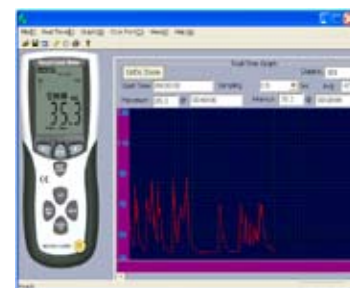
### FUNKTIONER

Ljudmätaren är gjord för att användas vid bullerundersökningar och arbetsplatskontroller inom exempelvis industrier, skolmiljö mm.

- Uppfyller standard IEC61672-1 KLASS 2 för ljudmätare
- MAX, MIN och HOLD
- Indikering vid överstigande av maximalt ljudtryck
- Mäter dBA & dBC
- Snabb eller långsam intergreringstid (FAST & SLOW)
- Lagring av data till PC via USB anslutning och medföljande program.



TECHNICAL SPECIFIKATION	SL-8050IL
Standard:	IEC61672 -1 CLASS2
Noggrannhet:	+1.4dB
Frekvensområde:	31.5HZ ~ 8KHZ
Dynamiskt mätområde	50dB
Nivå områden:	LO 30dB~80dB
Med	50dB~100dB
Hi	80dB~130dB
Auto	30dB~130dB
Frekvensvägning:	dBA/dBC
Tidsviktning:	FAST ( 125ms ), SLOW ( 1s )
Mikrofon:	1/2 " kondensator mikrofon
Display:	4 siffrors LCD display med 0,1 dB upplösning
Display uppdatering:	2 ggr/sek.
Mätfunktioner	MAX/MIN/HOLD hold:
Larm funktion:	"OVER" vid högre ljudnivå än maximalt mätområde "UNDER" vid ljudnivå som är under lägsta mätområde
Analog utgång:	Analog utgång AC=1 V rms DC=10mV/dB
Anslutningsgränssnitt:	USB
Automatisk avstängning:	Ca 15 minute
Batteri	9V battery, 006P or NEDA1604 or IEC 6F22
Driftstid:	Ca 30 h
Arbetsområde:	0 C~40C ,10% RF~90% RF
Mått:	278 (L) x 76 (W) x 50(H) mm
Vikt:	350g



Levereras med:

Bruksanvisning, abtteri, 3,5 mm skruvmejsel för kalibrering hörlursutgång, mjukvara, USB kabel, bordsstativ, batterieliminatortransport väska i hårdplast.