

UE Systems UP9000SC – Lytteudstyr til luft-/strukturbåren ultralyd

Digitalt instrument med display, følsomhedsregulator og mulighed for at gemme lydniveau



UP-9000SC ultralydspistol, kan anvendes til alle applikationer inden for både luft og strukturbåren lytning, da det er muligt at indstille frekvensen til den opgave man skal løse. Specielt anvendeligt til professionel lækagesøgning, mekanisk diagnostik og elektriske undersøgelser. Digital display med visning af dB.

Mulighed for at "gemme" dB niveau i intern hukommelse til senere overførelse til software.

Medfølger: "LowNoise" høretelefoner, kontakt probe, "Closeup" probe og "long range" probe.

Leveres i metal kuffert.

Garanti 5 år - ved registrering hos UE Systems. Kan også leveres i ATEX udgave.

Tekniske Data:

Batteri:	NiMH genopladeligt
Dimensioner:	Kuffert 470 x 370 x 170mm
Drift temperatur:	0-50°C
Frekvens område:	20-100kHz, regulerbart
Indikering:	Digitalt
Konstruktion:	Håndholdt pistol i aluminium
Nettovægt:	900 g
Reaktions tid:	<10 msec
Sensorer:	3 stk.
Sensorer:	3
Frekvens (kHz) min:	20
Frekvens (kHz) max:	100

Regulerbar frekvens:	Ja
Display:	Digital
Batteri:	1 stk, NiMH genopladeligt, Inkl.
Vægt (g):	900
Dimensioner HxBxD (mm):	470x370x170