

Intermediate Bundle

Intermediate Bundle 1

[1x SPECTRAN HF-4040 V3](#)

Frekvenční rozsah: 100MHz až 4GHz

Amplituda: -90dBm až 0dBm (typ.)

Nejnižší vzorkovací čas: 100mS

Přesnost: +/- 3dB (typ.)

[1x SPECTRAN NF-3010](#)

Frekvenční rozsah: 10Hz až 100kHz

Magnetické pole (Tesla):

1nT až 100 μ T (typ.)

Magnetické pole (Gauss):

10 μ G až 1G (typ.)

Elektrické pole: 1V/m až 5.000 V/m (typ.)

Přesnost: 5% (typ.)

[1x HyperLOG 7040](#)

Frekvenční rozsah: 700MHz až 4GHz

Intermediate Bundle 2

[1x SPECTRAN HF-4060 V3](#)

Frekvenční rozsah: 100MHz až 6GHz

Amplituda: -90dBm až 0dBm (typ.)

Nejnižší vzorkovací čas: 100mS

Přesnost: +/- 3dB (typ.)

[1x SPECTRAN NF-3020](#)

Frekvenční rozsah: 10Hz až 400kHz

Magnetické pole (Tesla):

1nT až 100 μ T (typ.)

Magnetické pole (Gauss):

10 μ G až 1G (typ.)

Elektrické pole: 1V/m až 5.000 V/m (typ.)

Přesnost: 5% (typ.)

[1x HyperLOG 7060](#)

Frekvenční rozsah: 700MHz až 6GHz

Intermediate Bunde 3

1x SPECTRAN HF-6060 V4

Frekvenční rozsah: 10MHz to 6GHz

DANL: -135dBm(1Hz)

DANL with Preamp: -150dBm(1Hz)

Nejnižší vzorkovací čas: 10mS

Accuracy: +/- 2dB (typ.)

1x SPECTRAN NF-5010

Frekvenční rozsah: 1Hz až 1MHz

Magnetické pole (Tesla):

1nT až 100 μ T (typ.)

Magnetické pole (Gauss):

10 μ G až 1G (typ.)

Elektrické pole: 1V/m až 5.000 V/m (typ.)

Přesnost: 3% (typ.)

1x HyperLOG 7060

Frekvenční rozsah: 700MHz až 6GHz