

V

Frequentiebereik: 125Hz tot 8KHz
Meetbereik: 35-130dB
Frequentie Weging: A / C
Microfoon: 1/2 inch elektreetcondensator
Display: 3 1/2 cijfers LCD-display
Resolutie: 0,5 dB
Sampling tijd: 0,5 seconden
Tijd Weging: FAST 125ms
SLOW 1 seconde
Meetbereiken:
Bereik 1:(30)32dB tot 70 dB
Bereik 2: 60dB tot 100 dB
Bereik 3: 90 dB tot 130 dB
Nauwkeurigheid: ± 2 dB (94dB @ 1 kHz)
Dynamisch bereik: 30dB
MAX hold: "MAX"
Voeding: een 9V batterij (model 6F22)
Werkomgeving:
Temperatuur: 0-40 °C(32-104 ° F)
Relatieve vochtigheid: ≤ 90

Frequentiebereik: 125Hz tot 8KHz
Meetbereik: 35-130dB
Frequentie Weging: A / C
Microfoon: 1/2 inch elektreetcondensator
Display: 3 1/2 cijfers LCD-display
Resolutie: 0,5 dB
Sampling tijd: 0,5 seconden
Tijd Weging: FAST 125ms
SLOW 1 seconde
Meetbereiken:
Bereik 1:(30)32dB tot 70 dB
Bereik 2: 60dB tot 100 dB
Bereik 3: 90 dB tot 130 dB
Nauwkeurigheid: ± 2 dB (94dB @ 1 kHz)
Dynamisch bereik: 30dB
MAX hold: "MAX"
Voeding: een 9V batterij (model 6F22)
Werkomgeving:
Temperatuur: 0-40 °C(32-104 ° F)
Relatieve vochtigheid: $\leq 90\%$ RH