



## Støjniveaumåler, Type: 815



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	474300 815
GTIN	4029547001864
Artikelklasse	47B

### Beskrivelse

**Udførelse:**

Støjniveaumåler i præcisionsklasse 2 iht. IEC 60942.

**Funktion:**

Frekvensvurdering efter karakteristik A og C; aktuel måleværdi; delmåleområde; tidsvurdering (reverserbar: FAST 125 msek / SLOW 1 sek); min.-/maks.-hukommelse.

**Anvendelse:**

Det perfekte instrument til det daglige arbejde, hvad enten du arbejder med klima- eller varmeteknik, måling af maskinstøj eller støj på forbrændingsanlæg.

Dette måleinstrument til måling af støjniveauer i området 32 - 130 decibel dækker de fleste anvendelsesområder. I den forbindelse svarer 30 decibel til et ur, der tikker, og 130 decibel kan sammenlignes med en flymotor på 25 m afstand. Frekvensvurdering efter karakteristik A svarer til det menneskelige øres registrering af lydtryk, hvorimod karakteristik C beskriver de lavfrekvente dele af en lyd. Særligt på arbejdspladsen er et måleinstrument til måling af decibel nødvendig, da det selv ved kontorarbejdspladser ofte ikke registreres, hvor høj den reelle støjemission faktisk er – og derfor ikke kan modvirkes.

**Leveringsomfang:**

Inklusive mikrofon, vindbeskyttelse, skruetrækker til kalibrering og batteri nr. 081561 str. 6LR61.

**Bemærk:**

Støjniveau-**kalibrator** på forespørgsel.

## Teknisk beskrivelse

Producentbetegnelse	815
Højde	43 mm
Måleområde	32 - 130 dB(A)
Bredde	55 mm
Længde	255 mm
Vægt	195 g
Fejlgrænse	±1,0 dB(A)
Artikel-nr. medfølgende (genopladelige) batterier	081561 6LR61
Antal medfølgende batterier	1
Energiforsyning	Batteridrevet
Kalibrering	I12
Produkttype	Støjniveaumåler

## Services

KalibreringStøjniveaumåler Type S	029120 S
-----------------------------------	----------