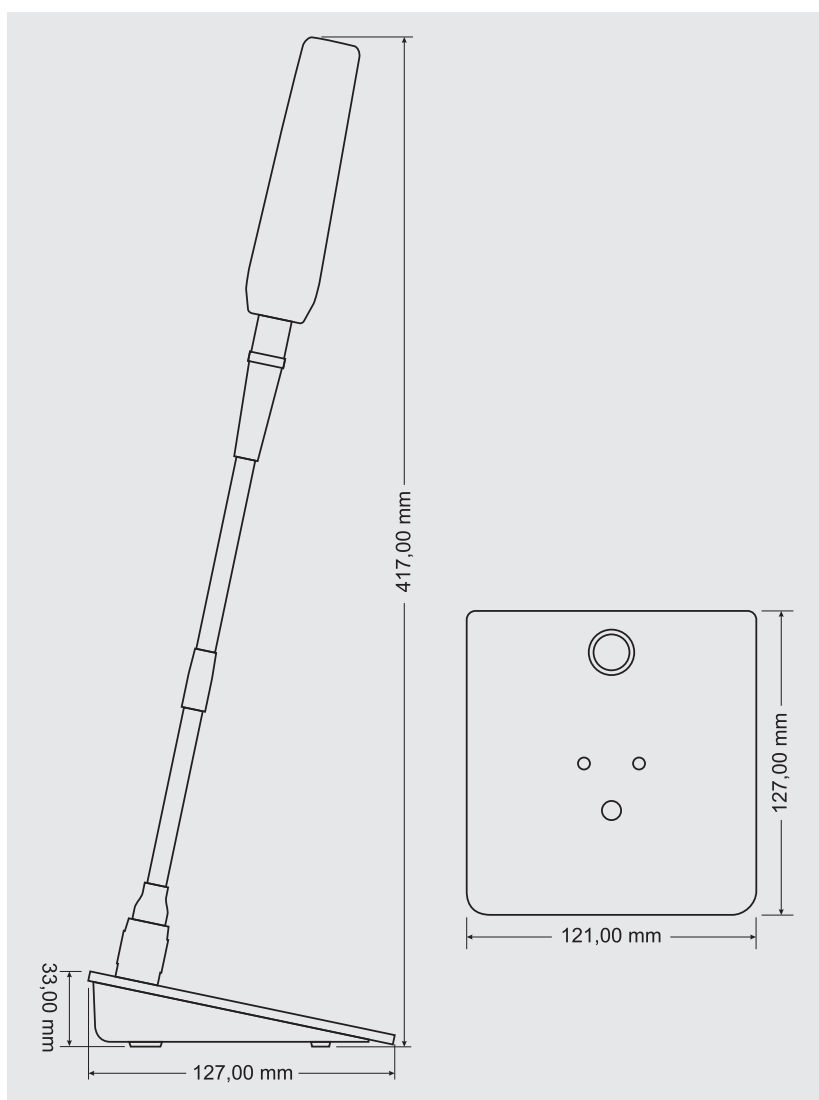




PA 580

PA 580



Přepázkový mikrofon s gongem

Přepázkový mikrofon PA 580 vyniká svým moderním elegantním vzhledem. Typická je jeho lesklá horní strana základny a prodloužená hlavice samotného mikrofonu, doplněná o indikační led kroužek.

Samotný mikrofon na nastavitelném husím krku disponuje superkardioidní směrovou charakteristikou. Zbytečně nesnímá cizí zdroje hluku z boku, ovšem snímá i z větší dálky z přímého směru. Aktivaci mikrofonu provádíme elektronicky aretovaným tlačítkem s nízkým mechanickým hlukem. Indikace aktivního mikrofonu je dvojitá, a to formou podsvětleného tlačítka na základně a formou indikačního kroužku na husím krku mikrofonu. Vnitřní elektronika zahrnuje automatický gong s možností nastavení jeho hlasitosti. Hlasitost je možné nastavit i pro řeč.

Kromě elegantního vzhledu a propracované nízkošumové elektroniky s automatickým gongem je potřeba podtrhnout i výbornou kvalitu vzniklého audio signálu, s čímž souvisí i výborná srozumitelnost hlášení.

PA 580 doporučujeme pro přepážky prodeje lístků a vstupenek, pokladny, informační a prodejní okénka, recepcce, vrátnice či různá stanoviště hlášení v budovách (školy, firmy, prodejny, hotely atp.), obvykle v kombinaci s rozhlasovou ústřednou nebo zesilovačem.



PA 580

Technická data

- moderní elegantní vzhled s lesklým povrchem
- spínač s tichým chodem a pomalým náběhem signálu, zapnutí tak není slyšet, nic „nelupe“
- elektronická aretace spínače
- automatický audio gong (2 druhy – vzestupný a sestupný) indikující aktivaci a deaktivaci mikrofonu
- zřetelná indikace aktivace mikrofonu pomocí LED kroužku na husím krku a podsvětlením spínače
- oddělené nastavení hlasitosti mikrofonu a gongu s možností totálního ztišení
- superkardioidní směrová charakteristika – mikrofon je velice úzce směrový, mikrofon zbytečně nesnímá cizí zdroje hluku z boku, ovšem snímá i z větší dálky z přímého směru
- elektretový systém, elektretová vložka typu back electret Ø 9,7 × 5 mm
- frekvenční rozsah 50 - 16 000 Hz
- citlivost mikrofonní vložky -47 dB / 1 kHz, 1Pa, 0 dB = 1 V/Pa
- max. SPL 105dB / 1 kHz, THD < 5 %
- odstup S/N >85 dB
- výstupní impedance 160 Ω
- výstupní max. úroveň 18 mV (-33 dBm), mikrofonní úroveň
- výstupní signál konektorem XLR on, nesymetricky
- včetně propojovacího 8m kabelu XLR ona / Jack 6,3 mono
- napájení bateriové 3 V (2× baterie AAA) nebo adaptérem (je součástí balení) AC 230 V 50 Hz / DC 9 V
- nevyžaduje fantomové napájení z rozhlasové ústředny nebo mix. pultu
- vysoká srozumitelnost mluveného slova
- snížený vlastní hluk mikrofonu
- zvýšená odolnost proti rušení z vysílání GSM nebo LTE
- gumové nožičky proti posouvání na stole
- protivětrná ochrana mikrofonu součástí
- černá barva základny i mikrofonu na husím krku
- rozměry základny 121 × 33 × 127 mm
- délka samotného mikrofonu s husím krkem 388 mm
- hmotnost 364 g

Kat. č.: 27 906

ks