



## POWERLINE LAUTSPRECHERSYSTEME

**MIT DER POWERLINE LIEGT MAN IMMER RICHTIG!**  
Der universell einsetzbare Hochleistungslautsprecher für Sprache und Musik.  
Authentisch, elegant, wetterfest, robust und langlebig.

  
[www.itec-audio.com](http://www.itec-audio.com)



Volle Beschallungspower, beste Sprachverständlichkeit und authentische Musikperformance. Dieser Lautsprecher ist ein „Multitalent“ und nicht umsonst der meistverkaufte ITEC-Lautsprecher für die professionelle Beschallungsinstallation. Ausgestattet mit dem 100V/50W Audio-Übertrager eignet sich dieser Lautsprecher auch hervorragend für ELA-Großinstallationen in Bahnhöfen und Abflughallen.

### Einsatz-Bereiche

Klang pur war das Motto für die Entwicklung dieser Hochleistungs-Schallzeile. Linearer Frequenzgang durch Idealbestückung mit 6 1/2" Tiefmitteltontreiber und 1" CD-Horn, hervorragendes Impulsverhalten, authentische Wiedergabe von Sprache und Musik bei größtmöglichem Wirkungsgrad. Die high-end Schallzeile für die professionelle Beschallungstechnik! Ein Spitzenprodukt für den Einsatz bei vielfältigen Beschallungsaufgaben: Für Zweipunkt- oder Sektional-Beschallung von Sälen, für Multimediaanwendungen, für die Beschallung von Sportstätten, wie z.B. Turn-, Schwimm- und Eishallen sowie auch für Kirchen gleichermaßen hervorragend geeignet.

Die wetterfeste Ausführung der POWERLINE-Schallzeile (Gehäuse aus wasserbeständigem Sperrholz, PU-beschichtet, alle Treiber wetterfest; verzinkte, einbrennlackierte, ballwurfsichere Lautsprecher-Abdeckung) garantiert jahrzehntelange Performance auch bei widrigsten Einsatzbedingungen.

Authentische Musikdarbietungen und Reproduktionen: Zur Kompensation der natürlicherweise fehlenden Tiefbasswiedergabe unserer POWERLINE-Systeme installieren Sie einfach (abhängig von der Raumgröße) einen oder mehrere ITEC Basslautsprecher an beliebiger Stelle im Raum.

## Leistungs-Beschreibung

- Perfekter Klang auch in halligen Räumen
- High-Power 2-Weg-System mit passiver Frequenzweiche
- Wetterfeste Ausführung
- 2 Modelle unterschiedlicher Größe und Leistung
- Integrierter Leistungsumschalter (nur bei 100 V Version)

## Modelle

### ITEC PowerLine 2 / 4 Ohm

2-Weg Lautsprechersystem mit passiver 6dB Frequenzweiche, wetterfest  
4 Ohm/50 Watt, 2 x 6,5" Tiefmitteltonglautsprecher + 1 CD - Horn 1"

Maße: 460 x 200 x 160 mm. Gewicht: 4,9 kg

Perfekter Klang auch in halligen Räumen

### ITEC PowerLine 4 / 8 Ohm

2-Weg Lautsprechersystem mit passiver 6dB Frequenzweiche, wetterfest  
8 Ohm/100 Watt, 4 x 6,5" Tiefmitteltonglautsprecher + 1 CD - Horn 1"

Maße: 810 x 200 x 160 mm. Gewicht: 8,4 kg

Perfekter Klang auch in halligen Räumen

### ITEC PowerLine 2 / 100V

2-Weg Lautsprechersystem mit passiver 6dB Frequenzweiche, wetterfest  
Integrierter Leistungsumschalter (50/25/12,5/6,75W), 100-Volt Audio-Übertrager, 50 Watt, 2 x 6,5" Tiefmitteltonglautsprecher + 1CD - Horn 1"

Maße: 460 x 200 x 160 mm. Gewicht: 5,8 kg

Perfekter Klang auch in halligen Räumen

### ITEC PowerLine 4 / 100V

2-Weg Lautsprechersystem mit passiver 6dB Frequenzweiche, wetterfest  
Integrierter Leistungsumschalter (50/25/12,5/6,75W), 100-Volt Audio-Übertrager 50 Watt, 4 x 6,5" Tiefmitteltonglautsprecher + 1 CD -Horn 1"

Maße: 810 x 200 x 160 mm. Gewicht: 9,3 kg

Perfekter Klang auch in halligen Räumen



Farben

Strukturlack  weiss  schwarz  ! Sonderlackierung

## Standard-Ausstattung, Zubehör



Speakon-Buchse (Option)



Klemme (Standard)



Anschlussklemme (Standard 100V)

→ 100V Leistungsumschalter



Montagewinkel kurz (Standard)  
Maße: 9 x 6,5 cm



Montagewinkel lang (Option)  
Ermöglicht stärkeres Neigen der Ton-  
säule; Maße: 18,5 x 13,5 cm

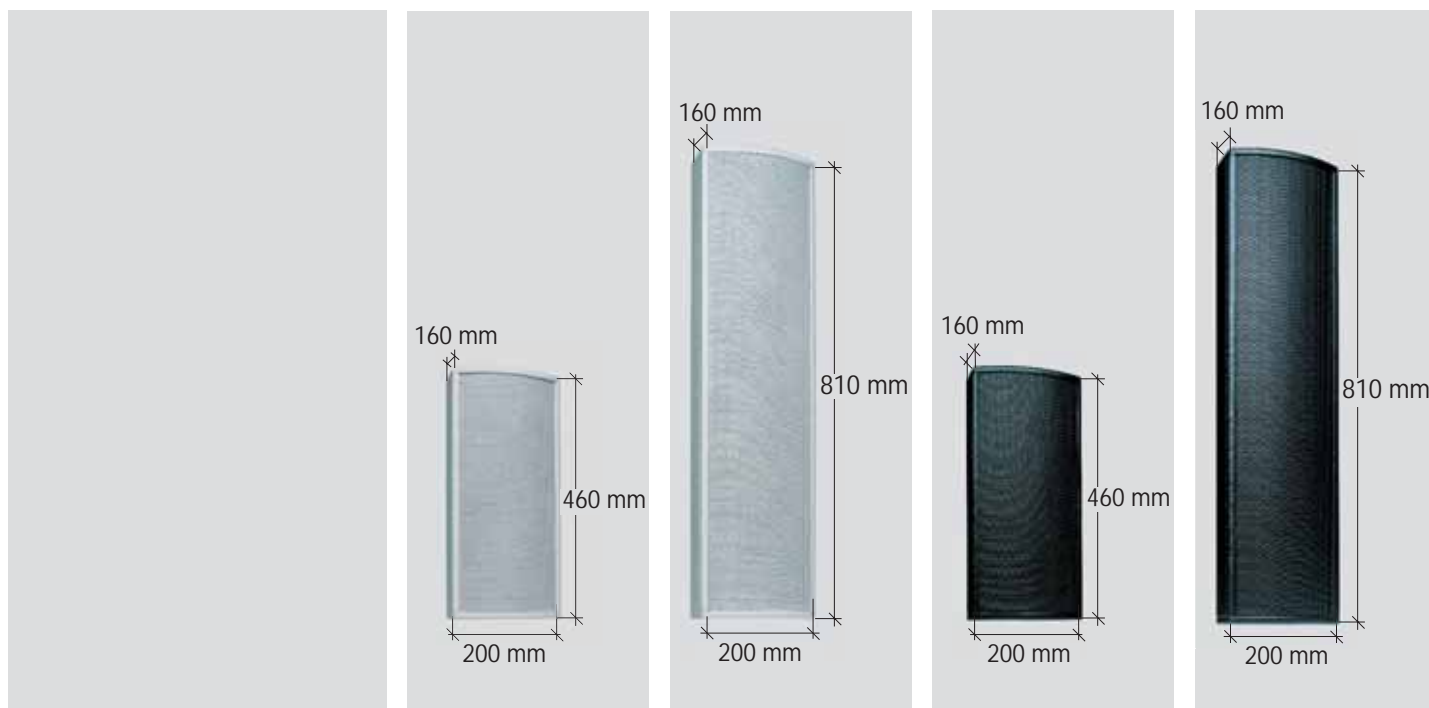


Schwenk/Neige-Halterung  
(Option)  
schwarz oder weiss



Stativflansch (Option)  
für die Verwendung mit Boxen-  
stativen; Ø 36mm

# POWERLINE - TECHNISCHE DATEN



MODELLE	Powerline 2 / 4 Ohm	Powerline 4 / 8 Ohm	Powerline 2 / 100 V	Powerline 4 / 100 V
Nennbelastung W/RMS	50	100	50	50
Nennschalldruck dB / 1 W / 1 m	93	96	92	95
max. Schalldruck dB	112	118	111	114
Frequenzgang +/- 6dB	150 Hz - 15 kHz			
Integrierter Leistungsumschalter W	50 / 25 / 12,5 / 6,75			
Gehäuse + Montagezubehör	Gehäuse aus wasserbeständigem Sperrholz, alle Treiber wetterfest, ballwurfsichere Lautsprecher-Abdeckung (verzinkt, pulverbeschichtet), Montagewinkel			
Treiber	2 Stk. TT 6,5" 1 Stk. HT 1"	4 Stk. TT 6,5" 1 Stk. HT 1"	2 Stk. TT 6,5" 1 Stk. HT 1"	4 Stk. TT 6,5" 1 Stk. HT 1"
Abmessungen (H x B x T) mm	460 x 200 x 160	810 x 200 x 160	460 x 200 x 160	810 x 200 x 160
Gewicht kg	4,9	8,4	5,8	9,3
Farbgebung	Strukturlack weiß oder schwarz, oder wetterfeste PU-Beschichtung schwarz			

## MESSPROTOKOLL

