

## Produktblad MIPRO MA-101B 8A-D WIRELESS

MIPRO MA-101B 8A-D WIRELESS Uppladdningbar, portabel, trådlös högtalare.

Mipro MA-101B är ett smidigt batteridrivet litet tal-PA med kraftigt och tydligt ljud för upp till c:a 100 personer, med inbyggd trådlös mottagare för det fria frekvensbandet på 823 - 832 MHz.

Vikten på endast 2,2 kg och det inbyggda bärhandtaget gör MA-101A lätt att ta med sig överallt där man behöver höras i en lite större folkmängd, som i klassrum, vid presentationer, seminarier, konferenser, möten, sammankomster utomhus, guidning, gatamusikanter med mera.



- \* Bärbar, uppladdningsbar högtalare
- \* Inbyggd trådlös mottagare
- \* ACT-32H (8A-D) handmik alt. ACT-32T ((A-D) ficksändare (tillbehör)
- \* C:a 2,2kg
- \* Obalanserad mik + line-ingång
- \* C:a 10h standby-tid

- <li> Max power output: 45W </li>
- <li> Amplifier: Class AB </li>
- <li> Sensitivity: Typical: 95 dB, Maximum: 107 dB </li>
- <li> T.H.D: mindre än 1% </li>
- <li> Freq. response: 60Hz - 15kHz </li>
- <li> Loudspeaker: 5" full-range, high efficiency </li>
- <li> Audio inputs: Wired mic unbalanced: 6.3mm (1/4") jack, Line in: 3.5mm (1/8") jack </li>
- <li> Installation: Microphone stand, table mounted, shoulder belt </li>
- <li> Power supply: AC: External 100-240V AC switching power supply, DC & Battery: 14.8V/2.6Ah rechargeable lithium battery (MB-25) </li>
- <li> Charge time: Up to 4 hours (automatic charge management) </li>
- <li> Standby time: Up to 10 hours </li>
- <li> Battery indicator: Single LED indicator </li>
- <li> Color: Grayish black </li>
- <li> Dimensions: 160(W) x 178(H) x 285(D) mm </li>
- <li> Weight: 2.2kg (battery included) </li>
- <li> Wireless system </li>
- <li> Receiver channel: Single </li>
- <li> Frequency range: 823-832MHz (fritt frekvensband) </li>
- <li> Bandwidth: 24MHz </li>
- <li> Preset channel: 16 </li>
- <li> Channel setup: Scan & ACT sync </li>
- <li> Antenna: Built in </li>

**ST1210720049 MIPRO MA-101B 8A-D WIRELESS 6573 kr inklusive moms**

Lagerstatus: Ungefär 5 dagar