



- 
- 15. Livello di pressione acustica max. 125 dB a 1 kHz con 3 % di distorsione armonica
  - 16. Distorsione < 0,5 % a 1 kHz, 100 dB SPL
  - 17. Tempo di funzionamento fino a 9 ore
  - 18. Tempo di carica della batteria fino a 3 ore
  - 19. Alimentazione Batteria ricaricabile al litio BAP 800, 3,7 V, 350 mAh incorporata
  - 20. Peso (batteria incluse) circa 60 g
  - 21. Dimensioni (spento, L x A x P)ca. 102 mm x 265 mm x 23 mm
  - 22. Collegamento audioPresa jack stereo 3,5 mm
  - 23. Campo di tensione di ingresso: da 0,15 a 4,0 Vpk
  - 24. Alimentazione 5 V , 1 A
  - 25. Potenza assorbita In funzionamento: tip. 1 W .Stand-by: 0,5 W (senza operazione di carica)
  - 26. Dimensioni (L x A x P) ca. 50 mm x 42 mm x 270 mm
  - 27. Alimentatore a spina NT 5-10AW
  - 28. Tensione nominale d'ingresso 100 – 240 V
  - 29. Corrente nominale di entrata 300 mA
  - 30. Frequenza di rete 50 – 60 Hz
  - 31. Tensione nominale d'uscita 5 V
  - 32. Corrente nominale d'uscita 1 A
  - 33. Campo di temperatura Funzionamento: da 0 °C fino a +40 °C Stoccaggio: da -25 °C fino a +70 °C
  - 34. Umidità relativa dell'aria Funzionamento: da 10 % a 80 % Stoccaggio: da 10 % a 90 % Chiudi