

## POPIS

Vnitřní LED Harmonys flash bílý vysílá světelné signály (záblesky) stejným způsobem, jakým jsou vysílány melodie reproduktorem Harmonys (programování je totožné s programováním reproduktorů Harmonys).

- Je ovládán řídicími hodinami SIGMA sítě Ethernet(IP).
- 1 « Test » tlačítko.
- 2 LED, které informují o těchto operacích:
  - LED «-» (zelená) značí, že zařízení je zapnuto.
  - LED «Ψ» (zelená/červená) informuje o nastavení systému.
- 4 úrovně nastavení svítivosti blesku.



## STANDARDY

- EN 60950: Bezpečnost zařízení pro zpracování dat.
- EN 55032 : Standard - emise multimediálních zařízení.
- EN 55024 : Standard - odolnost zařízení pro zpracování informací.

## DOPORUČENÍ

- Doporučujeme nainstalovat LED Harmonys Flash bílý:
  - V přímé viditelnosti osob přítomných v pokryté oblasti,
  - V každé místnosti, kde budou přítomni lidé,
  - V místě, které je nejméně vystaveno světelným zdrojům pro lepší kontrast.

## FUNKCE

- 5 světelných sekvencí:
  - 'Running' režim: střídavě zelená a bílá.
  - 'Alert' režim: střídavě červená a bílá.
  - 'Tracking' režim: problikává bílá.
  - 'Test' režim: střídavě bílá, červená a zelená.
  - 'repeater error' režim: problikává červená.
- Repeater režim: dialog mezi dvěma jednotkami Harmonys Flash pro zjištění jejich provozního stavu.
- SNMP : Data ve formě výstrah zasílaných pomocí SNMP trapů (restart, problém s opakovačem, alarm při přehrávání melodie atd.).

## MECHANICKÉ VLASTNOSTI

- **Materiál.** ..... Průsvitný polykarbonátový kryt.
- **Montáž.** ..... Nástěnná nebo stropní.
- **Index ochrany**..... P 30, IK 02.
- **Rozměry.** ..... Jsou napsané na další straně.
- **Váha**..... 350 g.
- **Kabely pro připojení.** ..... RJ45 Ethernet konektor na horní straně zařízení.
- **Rozsah provozních teplot.**..... 0 do +50° C.

## ELEKTRICKÉ VLASTNOSTI

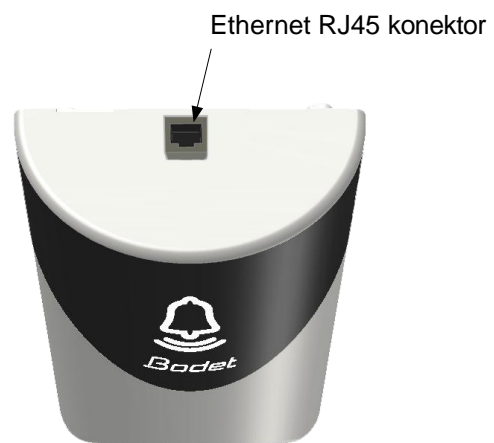
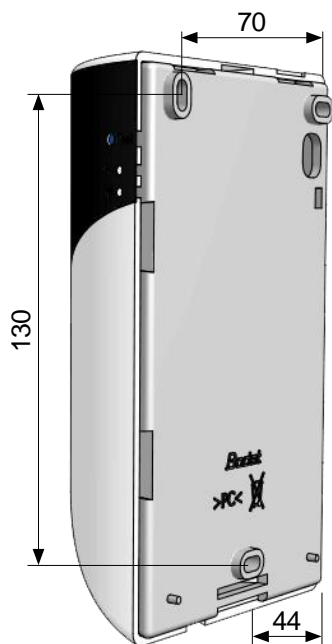
- **Napájecí zdroj**..... PoE.
- **Maximální spotřeba**..... 7W.
- **Maximální svítivost**..... 60 candela/m<sup>2</sup> (bílá).
- **Elektrická izolace**..... Třída III.

## REFERENCE

- **907 795**.....Vnitřní Harmonys Flash



«Test» tlačítko  
LED « ~ »  
LED « ψ »



Rozměry v mm