

PLN-ILR Plena induktív hurkos vevőegység

www.boschsecurity.hu



BOSCH
Életre tervezve



- ▶ Induktív hurkos rendszer figyelése
- ▶ Térerősség gyors ellenőrzése
- ▶ Elvékonyodó vezeték hallókészüléket használók számára „T” beállítás nélkül.
- ▶ A fülhallgatók hozzá tartoznak
- ▶ Két AAA újratölthető vagy alkáli elemhez

A Plena induktív hurkos vevőegység egy kompakt, hordozható eszköz, amely egy induktív hurok jeleit fogadja hallókészüléket használók számára. A térerősség és az induktív hurkos rendszer minőségének figyelésére használható, amilyen például a Bosch Plena PLN-1LA10 hurokerősítő.

Főbb funkciók

Akik nem használnak hallókészüléket, azok nehezen tudják megállapítani, hogy egy induktív hurkos rendszer megfelelően működik-e. A térerősségnek egy jól meghatározott tartományba kell esnie, nem lehet se túl magas, se túl alacsony. Ha egy használó nem megfelelő működésre panaszkodik, annak oka lehet maga a hallókészülék vagy más források okozta zúgás is.

A PLN-ILR vevőegység használatával felügyelheti a hangminőséget, és a két LED-et figyelve könnyen beállíthatja a térerősséget. A megfelelő szinten történő használat elősegítésére az egység oldalán található a térerősséget mutató kijelző. Amikor a használó szemmagasságban tartja a vevőegységet, a tekercs automatikusan a hallókészülékkel azonos síkba kerül.

Ha elvékonyodó vezetékkel használja (a készlet tartalmazza), a tájolás akkor is függőleges, így a könnyű egység hosszú ideig használható. A PLN-ILR vevőegység nem drága, így nagy számban is alkalmazható azon használók segítésére, akik hallókészüléke nem rendelkezik T beállítással.

Tanúsítványok és engedélyek

Biztonság	az EN 60065 szabvány szerint
EMC-kibocsátás	az EN 55103-1 szabvány szerint
EMC-zavarvédelem	az EN 55103-2 szabvány szerint
Induktív hurkos rendszerek	az EN 60118-4 / IEC 118-4 szabvány szerint

Régió	Tanúsítvány
Európa	CE

Tartozékok

1	PLN-ILR Plena induktív hurkos vevőegység
1	Elvékonyodó vezeték

1	Fülhallgató készlet
1	QRC

Műszaki specifikációk

Elektromos jellemzők

Tápellátás	Két AAA elem
Érzékenység	100 mA / 400 mA
Dinamikatartomány	80 dB
Jel-zaj arány	75 dB (100 mA bemenet)
Eltérés	10 dB
Impedancia	200 Ohm
Fejhallgató kimeneti csatlakozó	3,6 mm-es (0,14 in) TRS jack dugó

Mechanikai jellemzők

Méreték (ma x szé x mé)	114 x 63 x 21 mm (4,49 x 2,48 x 0,83 in)
Tömeg	Kb. 130 g (0,29 font)
Szín	Szénfekete

Környezeti jellemzők

Üzemi hőmérséklet	+5 °C és +45 °C (+41 °F és +113 °F) között
Tárolási hőmérséklet	-25 °C és +55 °C (-13 °F és +131 °F) között
Relatív páratartalom	< 95%

Rendelési információ

PLN-ILR Plena induktív hurkos vevőegység

Induktív hurkos vevőegység, hordozható eszköz egy induktív hurok jeleinek fogadásához, hallókészüléket használók számára.

Rendelészám **PLN-ILR**

Képviselő:

Hungary:
Robert Bosch Kft.
Gyömrői út 120.
1103 Budapest
Phone: +36 1 4313 200
Fax: +36 1 4313 222
hu.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.hu