

# Bộ thu Vòng Cảm ứng từ Plena PLN-ILR

www.boschsecurity.com



**BOSCH**

Invented for life



- ▶ Giám sát hệ thống vòng cảm ứng từ
- ▶ Kiểm tra nhanh cường độ tín hiệu
- ▶ Dây đeo cổ được dùng cho những người sử dụng thiết bị trợ thính mà không cài "T".
- ▶ Bao gồm tai nghe
- ▶ 2 pin AAA có thể sạc được hoặc pin kiềm

Bộ thu vòng cảm ứng từ Plena là một thiết bị di động nhỏ gọn để thu từ trường từ vòng cảm ứng từ của những người sử dụng thiết bị trợ thính. Nó có thể được dùng để giám sát cường độ và chất lượng tín hiệu của hệ thống vòng cảm ứng từ ví dụ như từ Bosch Plena PLN-1LA10.

## Chức năng

Rất khó xác định xem hệ thống vòng cảm ứng từ có hoạt động đúng không đối với những người không sử dụng thiết bị trợ thính. Cường độ tín hiệu phải ở giới hạn đã định, không quá cao hay quá thấp. Cũng có thể nếu một người dùng thông báo một chức năng không chính xác, đó có thể do chính thiết bị trợ thính hoặc có thể do tiếng vo ve từ các nguồn khác.

Khi sử dụng PLN-ILR, chất lượng âm thanh có thể được giám sát và cường độ tín hiệu có thể dễ dàng thiết lập bằng cách quan sát 2 đèn LED. Để khuyến khích việc sử dụng ở mức độ đúng, màn hình bên hông thiết bị thể hiện cường độ tín hiệu. Khi người dùng cầm bộ thu lên ngang tầm mắt, cuộn dây tự động đặt trong cùng một mặt như thiết bị trợ thính. Khi sử dụng với dây cổ (đi kèm), hướng cũng sẽ theo chiều dọc, do đó thiết bị có trọng lượng nhẹ này có thể được sử dụng trong một khoảng thời gian dài.

PLN-ILR có giá rất hấp dẫn do đó nó cũng có thể được sử dụng với rất nhiều người để giúp đỡ những người không có chế độ cài đặt T trên máy trợ thính.

## Chứng nhận và Phê chuẩn

An toàn	theo EN 60065
Phát xạ EMC	theo EN 55103-1
Miễn nhiệm EMC	theo EN 55103-2
Hệ thống vòng lặp cảm ứng	theo EN 60118-4 / IEC 118-4

Khu vực	Chứng nhận
Châu Âu	CE

## Bộ phận Đi kèm

1	Bộ thu Vòng Cảm ứng từ Plena PLN-ILR
1	Dây cổ
1	Bộ tai nghe
1	QRC

### Thông Số Kỹ Thuật

#### Điện

Nguồn điện	Hai pin AAA
Độ nhạy	100 mA / 400mA
Dải động	80 dB
S/N	75 dB (đầu vào 100 mA)
Thông khoảng	10 dB
Trở kháng	200 Ohm
Đầu nối đầu ra của tai nghe	Giắc TRS 3,6 mm (0,14 in)

#### Đặc tính cơ học

Kích thước (C x R x S)	114 x 63 x 21 mm (4,49 x 2,48 x 0,83 in)
Trọng lượng	Xấp xỉ 130 g (0,29 lb)
Màu	Than

#### Môi trường

Nhiệt độ hoạt động	+5 °C đến +45 °C (+41 °F đến +113 °F)
Nhiệt độ bảo quản	Từ -25 °C tới +55 °C (-13 °F tới +131 °F)
Độ ẩm tương đối	<95%

### Thông tin Đặt hàng

#### Bộ thu Vòng Cảm ứng từ Plena PLN-ILR

Bộ thu vòng cảm ứng từ, thiết bị di động để thu từ trường từ vòng cảm ứng từ của những người sử dụng thiết bị trợ thính.

Số đặt hàng **PLN-ILR**

#### Đại diện bởi:

**Vietnam**  
Bosch Security Systems  
10th floor, 194 Golden Building,  
473 Dien Bien Phu street,  
ward 25, Binh Thanh District  
84 Ho Chi Minh  
Tel: +84 8 6258 3690  
Fax: +84 8 6258 3693  
www.boschsecurity.asia