

מק"ט 80500

יישור חד דרכי / דו דרכי

ציוד נדרש:

אוסצילוסקופ

הוראות:

1. המכשיר ניזון מרשת מתח 220VAC
2. לחבר אוסצילוסקופ לכניסות
3. לכוון אוסצילוסקופ לתדר 50Hz
4. להפעיל מפסק ON /OFF 220VAC
5. בורר במצב (מפסק קבל = פתוח)
6. בורר במצב (מפסק קבל = פתוח)

יישור חצי דרכי

צורת הגל חצי סינוס

בורר במצב (מפסק קבל = פתוח)

יישור דו דרכי

צורת גל שני חצאי סינוס צמודים מפסק במצב

(מפסק קבל = סגור)

מתח ישר DC (עם עיוותים קטנים)

7. בעזרת הפוטנציומטר ניתן לשנות את מתח היציאה אל האוסצילוסקופ.