

多功能插座(恐龍蛋)測試儀

110V/220V
雙電壓

電壓測試

電筒

頻率檢查

RCD 跳閘測試

插座正確電路連接檢查

N-E/L-E 環路故障檢測

非接觸式交流電壓檢測

與手機 / 平板無線連接 MS-BCP20R (8合1)

發射數據
到智能手機/
平板電腦

實時顯示讀數

8合1

MS-BCP20R
無線連接
(內置藍牙)

7合1

MS-CP20R

實時模擬指針顯示
(順時針旋轉手機)

場景拍照
附帶數據記錄

歷史存檔 /
數據存檔

實時數字圖表顯示
(逆時針旋轉手機)

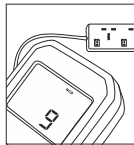
歷史存檔 / 數據
歸檔的照片
(iOS 用戶, 需通過
照片庫查看存儲的
圖片與分享)

發送分享
測量結果

可兼容數據
記錄儀功能

先進的 'NCD' 功能 (測試時必須連接電源)

• 辨別極性和斷點!



最高讀數
表示當前
所測是火
線



斷點位置
讀數為零

讀數為零 '0'
或者非常低
時即表示測
到斷點位置

• 電器水線接地檢查!



微波爐 / 烤爐

冰櫃 / 酒櫃

空調 / 暖風機

熱水器

電水壺 / 電飯煲 / 烤箱

👉 讀數大於2時, 表示沒接地線

• 正確 / 安全連接檢查



風筒斷電狀態,
當讀數大於2時
表示插頭插反
或者是火線連
接錯誤



風筒斷電狀態,
當讀數為零時
表示接線正確



燈泡斷電狀態, 當
讀數大於2時表示
開關連接的是零線
而不是火線



燈泡斷電狀態, 當
讀數為零時表示開
關已經與火線切斷,
線路連接正確

多種其它類型插座測試儀可提供

國標

德式

美式(110V)
泰式(250V)

澳規

• 檢查保險絲是否熔斷(插頭帶保險絲)



插頭讀數大於
2時, 表示存在
電壓, 保險絲
完好



在電線上讀
數為零時或
者非常低時
表示保險
絲熔斷

多功能插座(恐龍蛋)測試儀

110V/220V
雙電壓

產品介紹:

MS-CP20R/MS-BCP20R, 一款多功能插座測試儀適用於每一位電工; DIY 愛好者,...等等. 集三種測試儀功能於一體, 輕鬆處理和測試如下:

- 1) 萬用表功能: 測量火線 - 零線和火線 - 地線端交流電壓以及頻率.
- 2) 插座測試儀: 辨別插座的接線狀態及30mA (>6mA / 110V) RCD 跳閘功能.
- 3) 非接觸式電壓測試儀: NCD數字顯示交流電壓信號強度, 精準定位火線, 斷點, 熔斷保險絲, 檢查電器接線是否正確和是否接地線. 持續增加的聲音和白 / 綠 / 紅色背光可產生非常強的聲光反饋效果.
- 4) MS-BCP20R 帶有無線藍牙與智能手機/平板進行連接功能. 通過連接可以遙控RCD 跳閘, 接收數據, 記錄, 存儲, 拍照併發送到各類平台.

具有独特功能和规格:

- 1) 辨別插座的接線狀態: 正確 / 火線 - 零線反接 / 火線 - 地線反接 / 火線 - 地線位欠接 / 零線位欠接 / 地線位欠接 / 零線-地線反接或者火線 - 地線高環路阻抗 (通過RCD不跳閘功能進行測試)
- 2) LCD 讀數: L-N 電壓 / L-E 電壓 / 頻率
- 3) 'RCD' 5秒延遲跳閘功能: 30mA (大約) / 220V ~ 250V AC; > 6mA / 110V AC
- 4) N-E / L-E 環路阻抗故障檢查 (大約5秒后RCD不跳閘): '零' 線和 '地' 線接反或者 '火' 線與 '地' 線 '高環阻' 阻抗
- 5) 聲音反饋
- 6) 'NCD' 警報檢測, 聲音和由 0-9 數字顯示交流信號強度>50V AC
- 7) 白色LED 電筒
- 8) 背光燈: a) '白色' 表示正常 b) '紅色' 表示故障 / 警報 c) '綠色' 表示正確 d) 'NCD' 測試模式時, 白 / 綠 / 紅三色顯示交流信號強度
- 9) '自動鎖定' 測量數據功能非常方便在測量很難觸及的插座位置並翻查測試結果
- 10) 測試儀從插座拔掉後一分鐘自動關機
- 11) 發射信息到智能手機 / 平板電腦, 需安裝蘋果或者安卓APP. (僅限MS-BCP20R)
- 12) 遠程跳閘測試功能 (僅限MS-BCP20R)
- 13) 實時監測電壓 / 頻率變化 (僅限MS-BCP20R)
- 14) 數據記錄通過智能手機 / 平板電腦 (僅限MS-BCP20R)
- 15) 電壓測量範圍: 100 - 250VAC
- 16) 110 / 220V 交流雙電壓操作
- 17) 僅<1mA測試電流, 除了 'RCD' 跳閘測試外, 適合測試高靈敏漏電插座線路上
- 18) Hz, 可測量頻率: 40 - 70 Hz
- 19) 供電電池: 2 x 1.5V AAA (R03 / L R03)
- 20) 操作電流: <25mA max.
- 21) 額定值: 100 - 250V AC / 50 / 60 Hz / < 0.1A / CAT. II
- 22) 低電池電量顯示
- 23) Reset, 重置用於緊急停止RCD 跳閘測試或者操作
- 24) NCD, 在NCD 模式時, 能夠調整交流電壓感應度為歸零 (Rel.)

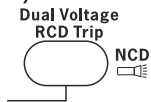
功能操作:

- 1) 'PWR' 電源鍵 :- 長按三秒進行開機或者關機, 無線連接 'Tx.' 自動激活 (限MS-BCP20R)



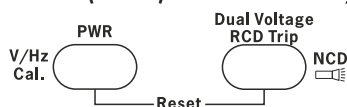
- 開機後, 每按一次顯示火線-零線 (V_{L-N}) 電壓, 火線-地線 (V_{L-E}) 電壓, 頻率 (Hz) 讀數
- 'NCD' 功能激活後, 按一次進入NCD 校準 (Cal.) 模式, (調整讀數為零)

- 2) RCD / NCD button :- 當線路接線正確時長按5秒開啓 'RCD' 跳閘模式, 或者進行 N-E / L-E 環路阻抗故障檢查



- 從插座拔掉後, 長按開啓或者關閉 'NCD' 測試功能
- 從插座拔掉後, 按一次開啓或者關閉LED '電筒'

- 3) Power (PWR) button + RCD / NCD button :- 同時按兩個按鍵緊急停止 'RCD' 跳閘測試或者操作功能



MEET International Ltd.
MEET (China) LTD.
MANUFACTURER AND EXPORTER

Flat 1509, 15/F., Westin Centre, 26 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
香港九龍觀塘鴻圖道26號威登中心15樓1509室
Website : www.meet.com.hk www.meetprofessional.com www.meetishop.com
Tel : +852 29504689 E-mail : sales@meet.com.hk



Copyright © 2024 MEET International Ltd. / MEET (China) LTD. All rights reserved.