差込口ごとにタイマー設定ができる操作盤付き電源タップを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、差込口ごとにタイマー設定ができる操作盤付きの電源タップ「TAP-RT1」を4月末に発売予定です。



【掲載ページ】 タイマータップ TAP-RT1

http://sanwa.jp/pr/TAP-RT1

「TAP-RT1」は、3 極・6 個口の電源タップです。

差込口ごとに電源のオン・オフ設定ができるタイマーが付いています。6個の差込口ごとに8通り、合計48通りのタイマー設定が可能です。ひと目で分かる液晶パネルで快適に管理できます。タイマーは、毎日・曜日ごと・平日・休日など様々な条件を設定できるため、平日の夜間数時間のみ玄関灯・防犯灯を自動で点灯させたい場合や、コスト削減のため毎日深夜帯に2時間だけ機器をまとめて充電したい場合など、様々なシチュエーションに対応できます。

抜け止めタイプの差込口を採用しており、差し込んだ電源コードが不意に抜けることを防ぎます。安全装置として 15A のサーキットプロテクタが内蔵されており、1500W を超えた場合に電流が遮断されます。これにより過電流の発生を防ぎます。また、リレー形式回路による突入電流防止対策も行っています。

タイマーパネル裏側には、マグネットシートが装備されており、スチール面に貼り付けることができます。タイマーパネルの文字が見やすい位置に設置していただきますと、より使いやすくなります。

電源コードのプラグはスイング式で、狭い空間でも壁面に沿って電源コードをキレイに配線できます。また、電源プラグにはトラッキング火災を予防する絶縁キャップが付いています。

充電し忘れや、充電後の電源切り忘れなどを防げるため、タブレット保管庫などに取り付けて、複数機器の充電をタイマーで管理するのに最適です。

<TAP-RT1>

【特長】

- ●タイマー設定 6 個口を個別に 8 通りの ON・OFF 設定が可能です。
- ●突入電流防止対策をしています。(リレー式回路)
- ●タイマー操作も可能なマグネット付きタイマーパネルが付いており、手元で操作できます。
- ●1500W を超えると電流を遮断するサーキットプロテクタを搭載しています。(過電流保護)
- ●タブレット収納保管庫などで、複数機器(タブレット・スマホ)をタイマーで充電管理するのに最適なタップです。

【仕様】

■定格容量:15A-125V(1500W)

■プラグ:2P(トラッキング火災防止絶縁キャップ付きスイングプラグ)

■差込口:3P(抜け止め)・6 個口

■コード長:電源/3m

タイマーパネル/2m

■時計精度:±6秒/日(周囲温度25°Cの場合は±2.5秒/日)

■タイマー設定:1 個口につき ON・OFF の設定が8通り可能(8通り×6個口=最大48通り)

■使用温度範囲: -10~40℃

■安全装置:15A サーキットプロテクタ

■サイズ: 本体/W350×D60×H85mm

タイマーパネル/W82×D74×H13.6mm

■使用地域:日本国内のみ。日本以外ではご使用いただけません。

■認証:電気用品安全法(PSE)技術基準適合品

【関連ページ】

電源タップ・電源コード

https://www.sanwa.co.jp/product/oatap/index.html

機器収納キャビネット

https://www.sanwa.co.jp/product/desk_rack/notePCcabi/index.html

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

https://direct.sanwa.co.jp/

■サンワサプライ Facebook

https://fb.me/SanwaSupplyJP

■サンワサプライ Twitter

https://twitter.com/sanwainfo

■Youtube 公式チャンネル

http://sanwa.jp/youtube

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。