

# Ubiquiti SunMAX SolarPoint Einzelband 2,4 GHz Eingebauter Ethernet-Anschluss Weiß 4 10/100 RJ-45 Wi-Fi IPx4 PoE 17W DC 24W 40W Max

Artikelnummer	999947870
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Ubiquiti SunMAX SolarPoint Einzelband 2,4 GHz Eingebauter Ethernet-Anschluss Weiß 4 10/100 RJ-45 Wi-Fi IPx4 PoE 17W DC 24W 40W Max

Produktbeschreibung:

## Solar-Ladegerät

Das Produkt **SM-SP-40** von Ubiquiti kann per Fernzugriff verwaltet werden. Er ist mit einer Überwachung der maximalen Leistung (MPPT) **24 V, 7 A** und einem eingebauten **4-Port-PoE-Schalter 24 V** und einer DC-Ausgangsleistung **von bis zu 40 W** ausgestattet. Moderne Software ermöglicht die Vorhersage des Wetters.

## Vielseitiges modulares Design

SolarPoint lässt sich leicht für nahezu jede Gerätekombination konfigurieren.

## Beispiel einer Implementierung mit SolarPoint-Gerät

## Mastbefestigung

Das robuste SolarPoint-Gehäuse ist **widerstandsfähig gegen Außenbedingungen** wie Wind, Regen und Schnee. Die mitgelieferten Gummistopfen schützen die Kabelöffnungen.

## Fernüberwachung und -konfiguration

SolarPoint wurde mit Blick auf die **Bequemlichkeit der Verwaltung** entwickelt. Die Benutzeroberfläche ermöglicht es SolarPoint-Administratoren, Geräte zu konfigurieren und die Last zu überwachen.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Switch

Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereger, ...)

Managed; Außenbereich

Bauform

Extern

Schnittstellen/Konnektivität

Portzahl

4-Port

Netzwerk

Netzwerkprotokolle

HTTPS

Netzwerkstandards

Ethernet; Power over Ethernet; WLAN

Netzwerkports

RJ-45

Technische Daten

Medium

WLAN

Übertragungsrate

0,1 Gbps

Kabellos-Technologie

Kabellos

Sonstiges / Zubehör

Kennzeichnung

CE; FCC

Abmessungen / Gewicht

Abmessungen

202 x 190 x 50 mm

## Weitere Bilder

