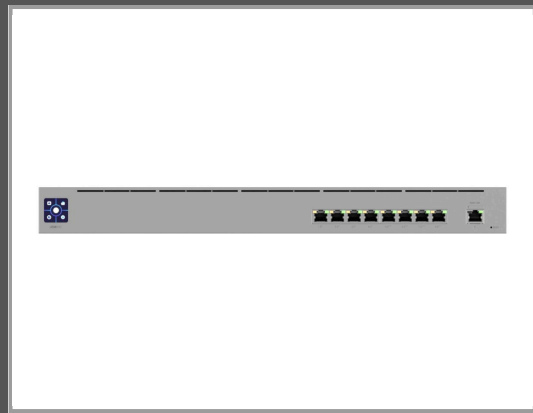


# UbiQuti UniFi - Switch - mission critical - managed - 9 x Gigabit Ethernet - an Rack montierbar - PoE (120 W)

18 Gbps - Ethernet; PoE - 1 HE

|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Gruppe              | Netzwerkgeräte       |
| Hersteller          | UbiQuti              |
| Hersteller Art. Nr. | USW-MISSION-CRITICAL |
| EAN/UPC             | 0810010079879        |



## Beschreibung

Ein Switch mit integriertem 368-Wh-Lithium-Ionen-Akku, der eine unterbrechungsfreie Stromversorgung für 8 Geräte ermöglicht.

## Hauptmerkmale

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung                 | Ubiquiti UniFi - Switch - mission critical - 9 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar |
| Gerätetyp                           | Switch - 9 Anschlüsse - managed  |
| Gehäusetyp                          | An Rack montierbar   |
| Ports                               | 9 x Gigabit Ethernet   |
| Power Over Ethernet (PoE)           | PoE  |
| PoE-Budget                          | 120 W  |
| Leistungsmerkmale                   | Firmware aktualisierbar, PoE+, PoE++, Stahlgehäuse                                       |
| Stromversorgung                     | (50/60 Hz)   |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 44.2 cm x 48 cm x 4.4 cm   |
| Gewicht                             | 9.2 kg   |

## Ausführliche Details

### Allgemein

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Gerätetyp                 | Switch - 9 Anschlüsse - managed                    |
| Gehäusetyp                | An Rack montierbar                                 |
| Ports                     | 9 x Gigabit Ethernet                               |
| Power Over Ethernet (PoE) | PoE  |
| PoE-Budget                | 120 W  |
| Leistungsmerkmale         | Firmware aktualisierbar, PoE+, PoE++, Stahlgehäuse |
| Statusanzeiger            | Link/Aktivität                                     |

### Stromversorgung

|                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| Stromversorgungsgerät | Internes Netzteil |
|-----------------------|-------------------|

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Erforderliche Netzspannung            | (50/60 Hz)                     |
| Leistungsaufnahme im Betrieb          | 240 Watt                       |
|                                       | <b>Verschiedenes</b>           |
| Zubehör im Lieferumfang               | Akku                           |
| Produktzertifizierungen               | IC, FCC                        |
|                                       | <b>Maße und Gewicht</b>        |
| Breite                                | 44.2 cm                        |
| Tiefe                                 | 48 cm                          |
| Höhe                                  | 4.4 cm                         |
| Gewicht                               | 9.2 kg                         |
|                                       | <b>Umgebungsbedingungen</b>    |
| Min Betriebstemperatur                | -5 °C                          |
| Max. Betriebstemperatur               | 40 °C                          |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 5 - 95 % (nicht kondensierend) |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.