



**Art.-Nr: UCW072**

**multiControl plus Unterstation Wandgehäuse  
Unterstation, Wandgehäuse, 72 Stk. Stromkreise integriert,  
1440 Leuchten, IP20**

Das System multiControl plus Unterstation UCW (Wandgehäuse) ist ein universell einsetzbares, zentrales Stromversorgungssystem nach DIN EN 50171 zur Versorgung von Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten 230V / 216V AC/DC. Geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gem. DIN VDE 0100-560, DIN EN 50172 und DIN VDE V 0108-100, welches mit bis zu 72 frei programmierbaren Stromkreisen mit unterschiedlichen Leistungsbereichen im servicefreundlichen 19"-Baugruppensystem ausgestattet sein kann.

Durch die integrierte automatische Prüfeinrichtung können somit bis zu 1920 Leuchten je System versorgt, überwacht und verwaltet werden.

**Hinweis:** Die angegebenen Lastwerte dienen lediglich als Richtwerte und basieren auf typischen Projektkonfigurationen. Da unsere Sicherheitsbeleuchtungssysteme häufig projektspezifisch geplant und angepasst werden, kann die tatsächlich maximale Last je nach Anwendung, Ausführung und Systemaufbau deutlich variieren. Für eine genaue Auslegung und Lastberechnung wenden Sie sich bitte an unser Vertriebsteam.



Mehr Informationen  
[www.rp-group.com/de/item/UCW072](http://www.rp-group.com/de/item/UCW072)



## TECHNISCHE DATEN

Einschübe	36 Stk.
Anzahl Stromkreise	72
Lader	Nein
SAM Module	Optional
IO Module	Ja
CCIF	Optional
Vernetzbar	Ja
Abgang US/UV	Optional
Batteriefach	Nein
Versorgungsleistung 1 h (max.)	3650 W
Versorgungsleistung 3 h (max.)	3650 W
Versorgungsleistung 8 h (max.)	3650 W
Eingangsspannung AC	230 V



Eingangs frequenz	50 / 60 Hz
Ausgangsspannung AC	230 V
Material	Stahlblech
Gehäusefarbe	Lichtgrau
Schutzklasse	IP20
Tiefe	450 mm
Breite	600 mm
Höhe	900 mm
Gewicht	kg
Zolltarifnummer	85371098
Max. Ausgangsspannung DC	216 V

Stand: 14.12.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.