

- 1 D+H Mechatronic**
- 1.1 Serie RZN-M**
- 1.1.1 RWA-Zentrale - kompakt - RZN 4416-M**

**24 V DC / 16 A / 2 Linien / 3 Antriebsgruppen****Leistungsmerkmale:**

RWA-Steuerung - AdComNet ready;

Die RWA-Zentrale ist geprüft und zertifiziert nach ISO 21927-9, VdS 2581, VdS 2593, VdS 2344 und DIN EN 12101-10 zusätzlich werden die bauaufsichtlichen Anforderungen gemäß DIN 18232-9 erfüllt;

Stabilisierte Ausgangsspannung;

Je Linie max. 8 RWA-Bedienstellen und 14 Brandmelder anschließbar (Es dürfen nur von D+H zugelassene Melder verwendet werden);

Akku- Notversorgung für min. 72 h;

Temperaturgeführte Akkuladung;

Akku Lade- und Zustandskontrolle;

Schaltbare RWA-Funktionen: Störung = Alarm;

RWA-Nachtaktung und Rauchmelder-Fernrückstellung;

Kodierbare RWA- und Lüftungsfunktionen;

Kombination einer RWA- / Hausalarmfunktion möglich; Komfortlüftungsfunktionen;

Leistungsüberwachung auf Kurzschluss und Unterbrechung; Steckplatz für Zusatzmodul;

Anschlussmöglichkeit für optische und akustische Alarmmittel; Für tägliche Lüftung nutzbar;

Lüfungszeit und Öffnungsweite einstellbar;

Wind- / Regengeber ohne Zusatzmodul anschließbar;

**Technische Daten:**

Versorgung: 230 V AC / 50 Hz / 500 VA

Standbyleistung: 13,6 W

Ausgang: 24 V DC (21,6 - 28,5 V DC) / 16 A

Restwelligkeit: < 2 Vss

Betriebsart

-Überwachung: Dauerbetrieb

-Alarm / Lüftung: Kurzzeitbetrieb (30 % ED)

Schutzart: IP 54

Temperaturbereich: -5 °C bis +40 °C

Linie / Gruppe: 2 / 3

Gehäuse: Stahlblech

Farbe: Lichtgrau (~ RAL 7035)

Abmessungen (BxHxT): 500 x 500 x 210 mm

**Lieferumfang:**

Zentrale im abschließbaren Stahlblechgehäuse, ohne Akkus (Akkus müssen separat bestellt werden)

Fabrikat: D+H Mechatronic AG

Typ: RZN 4416-M

[Beratung und Planungsunterstützung](#)

**Artikelnr.:** 30.109.02

**Menge:** ..... **Stk**    **Preis:** ..... **€**    **GP:** ..... **€**