

## **Rollladensteuerung** **RS879S**

- Rollladensteuerung für 32 Motoren, davon 8 direkt an die Steuerung anschließbar
- Bis zu 24 weitere Motoren können über Extension-Boxen angeschlossen werden
- Anschlussmöglichkeit von Sensoren für Helligkeit, Temperatur, Wind, Regen
- Erprobt und bewährt seit über 10 Jahren
- robust, leistungsstark, vielseitig



### **Allgemein**

|               |   |
|---------------|---|
| Abmessungen:  | 213 x 185 x 94 (L x B x H / mm)   |
| Gehäuseart::  | Auf Putz  |
| Netzteil:     | integriert, Leistungsaufnahme Standby: < 3W   |
| Anschlussart: | 5-polige 230V-Leitungsverbindung zwischen Motor und Steuerung (einschl. Bedientaster): AUF / AB / L' / N / PE |

### **Merkmale**

Steuerung von bis zu 32 Rollladenmotoren, 8 Schaltzeiten pro Wochentag programmierbar, maximal 1.680 Schaltzeiten, Schaltdauer 1s - 999s sowie Dauer, 2-zeiliges beleuchtetes Display, Kennzeichnungen für Rollläden max. 12-stellig programmierbar, Solarfunktion, Zufallsfunktion, Feiertags-Automatik, Vorrangschaltung der örtlichen Bedienschalter, Handsteuerung, Anschlussmöglichkeit für Lichtsensor, Temperatur-, Regen-, Windsensor sowie Zentraltaster, Beschattungsautomatik, Dämmerungsautomatik, Regen-, Windsteuerung usw.

### **Mögliche Optionen**

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Erweiterung über Ext.-Box:          | Ja                       |
| Anschluss von Sensoren:             | Ja, direkt anschließbar  |
| PC-Schnittstelle USB:               | Ja                       |
| Zugriff über iPhone- / Android-App: | Ja, LAN-Kit erforderlich |
| Tastautomatik:                      | Ja, enthalten            |
| Funk-Empfangsmodul:                 | Ja                       |
| Funk-Sendemodul:                    | Ja                       |
| DCF77-Funkuhr:                      | Ja                       |

# Parametrische Vergleichstabelle

für HEYtech Rollladen- und Wintergartensteuerungen

| Rollladensteuerungen |          |  |  |  |  |  |        |       |          |        | Wintergartensteuerungen |  |  |  |  |
|----------------------|----------|--|--|--|--|--|--------|-------|----------|--------|-------------------------|--|--|--|--|
| L-Serie              | Zentral- |  |  |  |  |  | Modul- | Funk- | Zentral- | Modul- | Funk-                   |  |  |  |  |

| Ausstattung / Typ   | RS 474L | RS 674L | RS 874L | RS 874 | RS 879 | RS 874S | RS 879S | RS 874M | RS 879M | RS 879 | RS 879S | WS 874 | WS 879 | WS 879M | WS 879 |
|---|---------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|
| Max. Kanäle (1 Kanal = 1 Motor oder 1 Motorgruppe oder 1 Leuchte ... )  | 4       | 6       | 8       | 8      | 32     | 8       | 32      | 8       | 32      | 32     | 32      | 8      | 32     | 32      | 32     |
| ... davon direkt an die Steuerung anschließbar  | 4       | 6       | 8       | 8      | 8      | 8       | 8       | 8       | 8       | -      | -       | 8      | 8      | 8       | -      |
| Anzahl zusätzlich ansteuerbarer Motoren (über Extension-Box) bzw. Funk-Aktoren  | -       | -       | -       | -      | 24     | -       | 24      | -       | 24      | 32     | 32      | -      | 24     | 24      | 32     |
| Pro Wochentag und Antrieb programmierbare Feste Schaltzeiten  | 4       | 4       | 4       | 4      | 8      | 4       | 8       | 4       | 8       | 8      | 8       | 4      | 8      | 8       | 8      |
| Anzahl der insgesamt programmierbaren Feste Schaltzeiten  | 112     | 168     | 224     | 224    | 1680   | 224     | 1680    | 224     | 1680    | 1680   | 1680    | 224    | 1680   | 1680    | 1680   |
| Beleuchtetes dimmbares LC-Display, batteriegepufferte Quarzuhr mit automatischer Sommer-Winterzeitumstellung, Zufallsfunktion, Astrofunktion, Feiertagsautomatik, Reversierautomatik, Erweiterung über Trennrelais und über AC/DC-Motor-Adapter möglich, Programmierung bleibt bei Stromausfall sicher erhalten, Vorrangschaltung der manuellen Bedienschalter, Schalter aus beliebigem Schalterprogramm, Motorlaufzeit (1s - 999s, "Dauer") für jeden Schaltvorgang individuell programmierbar, Bezeichnung der Motoren frei programmierbar (z.B. "Kinderzimmer"), Hilfetexte, Handsteuerung von der Zentralsteuerung. | ✓       | ✓       | ✓       | ✓      | ✓      | ✓       | ✓       | ✓       | ✓       | ✓      | ✓       | ✓      | ✓      | ✓       | ✓      |
| Erforderliche Anschlussadern (Steuerung->Motor) einschl. Bedientaster   | 7       | 7       | 7       | 5      | 5      | 5       | 5       | 5       | 5       | -      | -       | 5      | 5      | 5       | -      |
| DCF77-Funkuhr   | ✗       | ✗       | ✗       | ★      | ★      | ★       | ★       | ✗       | ★       | ✗      | ✗       | ★      | ★      | ★       | ✗      |
| Anschluss Lichtsensor, Temperatur-, Wind-, Regensensor, Zentralschalter Dämmerungsautomatik, Beschattungsautomatik, Temperatursteuerung   | ★       | ★       | ★       | ✗      | ✗      | ✓       | ✓       | ✗       | ★       | ✗      | ✓       | ✓      | ✓      | ★       | ✓      |
| PC-Schnittstelle (USB) mit benutzerfreundlicher Windows-Bediensoftware, dadurch auch Firmware-Update über PC-Schnittstelle möglich  | ✗       | ✗       | ✗       | ★      | ★      | ✓       | ✓       | ✗       | ✓       | ★      | ★       | ✓      | ✓      | ✓       | ★      |
| Bedienung der Steuerung über LAN, iPhone-App oder Android-App   | ✗       | ✗       | ★       | ★      | ★      | ★       | ★       | ✗       | ★       | ★      | ★       | ★      | ★      | ★       | ★      |
| Tastautomatik, dadurch auch Soft-Gruppenzentralsteuerung möglich  | ✓       | ✓       | ✓       | ✓      | ✓      | ✓       | ✓       | ✓       | ✓       | ✓      | ✓       | ✓      | ✓      | ✓       | ✓      |
| Bedienung auch über Handsender möglich (Funk-Empfangsmodul)   | ✗       | ✗       | ✗       | ✗      | ★      | ★       | ★       | ✗       | ★       | ✓      | ✓       | ★      | ★      | ★       | ✓      |
| Funksendemodul, Ansteuerung von Funkschaltern, Funk-Steckdosen usw.   | ✗       | ✗       | ✗       | ✗      | ★      | ✗       | ★       | ✗       | ★       | ✓      | ✓       | ✗      | ★      | ★       | ✓      |
| Modulares Konzept zur Installation auf Hutschiene in der Elektroverteilung  | ✓       | ✓       | ✓       | ✗      | ✗      | ✗       | ✗       | ✓       | ✓       | ✗      | ✗       | ✗      | ✗      | ✓       | ✗      |

Basispreis EUR, inkl. 19% MWSt. 280 335 520 660 840 900 1.080 640 840 460 580 1.140 1.280 980 690

- ✓ enthalten
- ★ nicht enthalten aber als Option möglich
- ✗ nicht möglich

Stand 05/2014

Den aktuellen Stand dieser Tabelle finden Sie unter <http://heytech.net/verglei.htm>

**HEYtech GmbH**

Siekgraben 10 - 38124 Braunschweig

Tel. 0531 6149 854

Web: <http://heytech.net>

Email [info@heytech.net](mailto:info@heytech.net)