

Serie	JAL-xx10.02	JAL-0x10M.02	JAL-xx10D.02	JAL-01UP.02	JAL-B1UP.02	AKU-xx16.03	AKU-xxUP.03
Einbauart	REG	REG	REG	UP	UP	REG	UP
Anzahl der Kanäle	2/4/8	4/8	4/8	1	1	4/6/8/16/24	2/2
Anzahl der Eingänge	-	-	-	-	4	-	-/4
Modulbreite (TE)	2/4/8	4/8	4/8	UP	UP	4/4/4/8/12	UP
Motortyp	230VAC	230VAC	24VDC	230VAC	230VAC	230VAC	230VAC
Max. Schaltleistung	10A	10A	8A	6A	6A	16A	10A
Max. Motorenleistung	600W	300W	180W	300W	300W	600W	300W
Automatische Fahrzeitmessung	-	✓	-	-	-	-	-
Polwendeschaltung für 24VDC Motoren	-	-	✓	-	-	-	-
Manuelle Bedienung	✓	✓	✓	-	-	✓	-
Manuelle Bedienung sperrbar	✓	✓	✓	-	-	✓	-
Status LED je Kanal	✓	✓	✓	-	-	✓	-
Abschalten der LEDs (Sparmodus)	✓	✓	✓	-	-	✓	-
Tastbetrieb für genaue Position (bei Rolllade)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Auf/Ab kann stoppen (single Object Control)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Motoranschlüsse Auf/Ab tauschen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zentralfunktion getrennt sperrbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alarmfunktionen (Wind/Regen/Frost)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verhalten nach Alarmen einzeln einstellbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sperrfunktion	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verhalten nach Sperre einstellbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Erweiterte Sperrfunktion	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Erweiterter Status aktiv/passiv	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Erweiterte Szenenfunktionen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Erweiterte Automatikpositionen	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Szenenfunktionen einlernbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Prioritätsobjekt/Zwangsführung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rückfallzeit für Zwangsführung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Verhalten nach Zwangsführung einstellbar	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Lüftungsfunktion (Fenster geöffnet/gekippt)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Automatische Beschattung/Lamellennachführung	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
Sonnenstandsberechnung	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
Außentemperatursperre für Beschattung	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
Raumtemperaturfreigabe für Beschattung	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
2 Beschattungspositionen bei Rolllade	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
Verhalten bei Busspannungsausfall	-/✓/✓	✓	✓	-	-	-	-
Verhalten bei Busspannungswiederkehr	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Schaltaktorfunktion	-	-	-	-	-	✓	✓
Heizungsansteuerung mit PWM	-	-	-	-	-	✓	✓
„In Betrieb“ Telegramm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Long Frame Unterstützung für ETS5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓