

# Rex Analogschaltuhren

## Tages-/Wochenzeitschaltuhren



412823



412813



412780



412859

Weitere technische Daten **ab S. 82**

Nach VDE 0631 Teil 1 und Teil 2-7, EN 60730-1 und EN 60730-2-7, Handschaltung EIN – Automatik – AUS, Tages- und Wochenscheibe mit unverlierbaren Segmenten, Schaltgenauigkeit: Tagesschaltuhr +/- 5 Min., Wochenschaltuhr +/- 30 Min., Deckel plombierbar, Schutzart: IP 20, Betriebstemperatur: -10 °C bis +55 °C.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – Plug & Play – 3 Module
1	412823	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automatische Zeiteinstellung bei Inbetriebnahme</li> <li>• automatische Sommer-/Winterzeitumstellung</li> <li>• mit Quarzwerk</li> <li>• Ganggenauigkeit +/- 0,2 Sek./Tag</li> <li>• Gangreserve 6 Jahre (Zeitpufferung bei Spannungsausfall)</li> <li>• Aufputzmontage mit Wandhalterung und Klemmenabdeckung Best.Nr. 412859 möglich</li> <li>• Gerätebreite 3 Teilungseinheiten à 17,5 mm</li> </ul>
1	412828	<b>MicroRex T31 Su/Wi – Tagesschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min.
1	412828	<b>MicroRex W31 Su/Wi – Wochenschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std. - kürzeste Schaltzeit 4 Std.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – 3 Module
1	412812	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor</li> <li>• Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 2,5 Sek./Tag</li> <li>• Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden</li> <li>• Aufputzmontage mit Wandhalterung und Klemmenabdeckung Best.Nr. 412859 möglich</li> <li>• Gerätebreite 3 Teilungseinheiten à 17,5 mm</li> </ul> <b>MicroRex T31 – Tagesschaltuhr</b> - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 30 Min.
1	412809	<b>MicroRex T31F – Tagesschaltuhr</b> - ohne Handschalter - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 30 Min.
1	412813	<b>MicroRex QT31 – Tagesschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 30 Min.
1	412810	<b>MicroRex QT31F – Tagesschaltuhr</b> - ohne Handschalter - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 30 Min.
1	412814	<b>MicroRex W31 – Wochenschaltuhr</b> - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std. - kürzeste Schaltzeit 4 Std.
1	412795	<b>MicroRex QW31 – Wochenschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Wechsler 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std. - kürzeste Schaltzeit 4 Std.

Verp.-Einh.	Best.Nr.	MicroRex – 1 Module
1	412780	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Synchron- (netzsynchrone Ganggenauigkeit) oder Quarzmotor</li> <li>• Ganggenauigkeit (Quarzmotor) +/- 2,5 Sek./Tag</li> <li>• Gangreserve (Quarzmotor) 100 Stunden</li> <li>• Gerätebreite 1 Teilungseinheit à 17,5 mm</li> </ul> <b>MicroRex T11 – Tagesschaltuhr</b> - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 15 Min.
1	412790	<b>MicroRex QT11 – Tagesschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 15 Min. - kürzeste Schaltzeit 15 Min.
1	412783	<b>MicroRex W11 – Wochenschaltuhr</b> - Synchronmotor, 230 V, 50 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std. - kürzeste Schaltzeit 2 Std.
1	412794	<b>MicroRex QW11 – Wochenschaltuhr</b> - Quarzmotor, 230 V, 50/60 Hz - 1 Schließer 250 V/50 Hz, 16 A~ cos φ = 1 - Schaltschritt 2 Std. - kürzeste Schaltzeit 2 Std.
1	412859	<b>Zubehör</b> <b>Wandhalterung</b> - zur Aufputzmontage - für 3-modulige MicroRex - inkl. Klemmenabdeckung

Typ	230 V ~	230 V ~	120 V ~	120 V ~	120 V ~
	50 Hz	50/60 Hz	60 Hz	50 Hz	50/60 Hz
MicroRex T31 Su/Wi	412823				
MicroRex W31 Su/Wi	412828				
MicroRex T31	412812			412816	
MicroRex QT31		412813			412811
MicroRex W31	412814			412817	
MicroRex QW31		412795			412818
MicroRex T11	412780		412781		
MicroRex QT11		412790			412791
MicroRex W11	412783				
MicroRex QW11		412794			412796

Typ	9 – 48 V
	AC/DC
MicroRex QT31	412820