

Gira Energie/Wetterdisp. rws Anzeigeinheit 235003

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0855332
EAN	4010337350033
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	235003
Hersteller-Typ	235003
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Elektronik-Gerät für Installationsschalterprogramme

Technische Informationen

Ausführung	
Zusammenstellung	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	



Gira Energie/Wetterdisp.

rws Anzeigeinheit 235003 Ausführung Wetterstation, Zusammenstellung Basiselement mit Komplettgehäuse, Montageart sonstige, Befestigungsart Befestigung mit Schraube, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Halogenfrei, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche nicht zutreffend, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Farbvariante reinweiß, Funk Anzeigegerät für Wetter und Energiedaten.

Integrierbar in System 55, E22 und Flächenschalter.

Menüsprachen sind Deutsch oder Englisch.

Die Anzeige erfolgt über Symbole und Schriftzeichen.

Das Energie und Wetterdisplay kann dank Batterieversorgung frei im Haus positioniert werden, optional kann auch ein 230 V~ Netzgerät 2355 00 in das Batteriefach eingesetzt werden.

Anschluss von bis zu 7 Sensoren (1 Außentemperatur Sensor, 1 LAN Adapter, bis zu 3 Energiemess Adapter, 1 Stromzähler Sensor, 1 Gaszähler Sensor).

Funktionen: Anzeige der Innentemperatur und der Luftfeuchtigkeit..

Anzeige der Außentemperatur und der Luftfeuchtigkeit (erfordert Außensensor 2351 02)..

Anzeige der Wetterprognose über ein Portal (erfordert LAN Adapter 2352 02)..

Anzeige von Energiemeßdaten für einzelne Verbraucher (erfordert Energie Adapter 2353 02)..

Anzeige von Energiemeßdaten: Strom u.

Gas des gesamten Hauses (erfordert Stromzähler Sensor 2356 02 u.

Gaszähler Sensor 2357 02)..

Anzeige des Datums, wenn keine Sensoren zur Energiemessung angeschlossen sind..

Anzeige der Synchronisation der jeweiligen Sensoren...Zur Bedienung und Konfiguration stehen 4 Tasten zur Verfügung.

Bedientasten: Taste Wetter (Zeigt den Zeitraum der Wettervorhersage an).

Taste Sensor (Zeigt den eingestellten Sensor an).

Taste Energie (Zeigt das Messintervall des Sensors an).

Taste Einheit (Zeigt die Maßeinheit der Energiedaten an)..Einstellungen gehen bei einem Batteriewechsel nicht verloren.

Gespeicherte Daten und zugewiesene Sensoren bleiben erhalten.

Interne Uhr läuft ca.

5 Minuten weiter.

Abmessungen: B x H x T 55 x 127 x 19 mm Spannungsversorgung: DC 3 V
Batterien: 2 x 1,5 V Mignonzelle (AA bzw.

LR6) (im Lieferumfang enthaltene Batterien sind Verbrauchsgüter und müssen regelmäßig ersetzt werden, bitte beachten Sie die Vorschriften zur Entsorgung von gebrauchten Batterien.) Temperatur Messbereich: 0 C bis +50 C
Stromaufnahme: ca.

140 A Empfangsfrequenz: 868,35 MHz Reichweite: 100 m (im Freifeld)

[Gira Energie/Wetterdisp. rws Anzeigeeinheit 235003 online kaufen](#)

