

YANMAR Remote Monitoring Adapter CLCW2B1

Remote Monitoring Adapter zur externen Überwachung von bis zu 16 Gasmotorwärmepumpen mit bis zu 128 VRF-Inneneinheiten für YANMAR Gasmotorwärmepumpen ENCP450-850J, ECWP710J und EFZP560/850J.

Beschreibung

Das Remote Energy Support-System (RESS) Remote Monitoring System ist eine Kombination aus Hardware und Software, die den Status der Gasmotorwärmepumpen überwacht. Die Informationen können über das Internet eingesehen werden, wodurch es ermöglicht wird, dass YANMAR und zertifizierte Partner effizienteren Kundensupport leisten, zeitnahe Wartungspläne erstellen, Energiedaten analysieren und die Effizienz der Anlage steigern können.

Anschlüsse:

- Kommunikationsanschluss zur Gasmotorwärmepumpe RS485, 1-Kanal
- LAN-Anschluss 100BASE-TX/10BASE-T
- Service-Anschluss RS232C, 1-Kanal
- Puls-Eingang für Gaszähler bzw. Stromzähler (2-Kanal, min. 100 ms)

Technische Daten

Typ: CLCW2B1

Elektrische Daten

Spannungsversorgung: 24 V DC

Interne Batterie

Lithium-Mangandioxid-Batterie: CR123A, 3 V, 1.500 mAh

Umgebungsbedingungen (nur Innenaufstellung)

Temperatur: 20 - 55 °C

Feuchte: 25 - 85 % r.F.

Abmessungen

Höhe: 225 mm

Breite: 350 mm

Tiefe: 99 mm

Gewicht: 2,1 kg

Technische Änderungen vorbehalten!

Lieferscheinweis

KKU Concept GmbH

Generalvertrieb YANMAR

Elbestraße 4

45768 Marl

Tel.: 02365 92490-44

Fax: 02365 92490-59

eMail: info@kku-concept.de