

YANMAR/Daikin-VRF D-BACS – Power Proportional Distribution (PPD) Software

Typ: Y/DCM002A51

Software zur Erfassung und Aufzeichnung der durch die Klimaanlage verbrauchten kWh.

Nur in Verbindung mit dem D-BACS – Regelungs- und Verwaltungssystem für YANMAR/Daikin/VRF-Inneneinheiten (Y/DCM601A51)

Funktionen:

- Die Benutzung der einzelnen Verbraucher (Klimageräte) wird protokolliert. Das heißt es werden Betriebszeiten und die jeweiligen Betriebszustände (Voll- oder Teillast) ermittelt. Das D-BACS System summiert für jeden Verbraucher die so zugeordneten Energieverbräuche. Der Betreiber der Anlage kann diese Energieverbrauchssummen für jeden Verbraucher jederzeit auslesen.
- kWh-Erfassung und Aufzeichnung sowie Export der Daten zur Verarbeitung in einer Tabellenkalkulationsoftware. Ein bauseitiger kWh-Zähler mit Impulsausgang ist erforderlich (empfohlener Typ: ZES Zimmer PM390 oder PM380 potentialfreier Ausgang SO, Polarität beachten).
- Die Daten werden 13 Monate im Controller gespeichert und werden danach von neuen Daten überschrieben. Diese Daten müssen nach diesem Zeitraum vom Benutzer auf einen USB-Stick übertragen und extern gesichert werden.

Achtung: Die Daten werden nicht automatisch gespeichert!

Liefernachweis

KKU Concept GmbH
Generalvertrieb Yanmar
Elbestraße 4
45768 Marl
Tel.: 02365 92490-44
Fax: 02365 92490-59
eMail: info@kku-concept.de