Fronius Com Card

Netzwerkkarte, die jeder Fronius IG benötigt, der in das Datenkommunikations-System eingebunden werden soll. Jede Com Card kann bis zu drei weitere Datenkommunikationskomponenten mitversorgen. Für die Versorgung zusätzlicher Komponenten ist ein Steckernetzteil erforderlich. → siehe Steckernetzteil

ARTIKELNUMMER

ARTIKELBEZEICHNUNG

Fronius Com Card integriert*) 4,240,001

4,240,001,Z



Fronius Datalogger Card & Box

Fronius Com Card retrofit**)

Übernimmt Datenverwaltung und -speicherung. Unterschieden wird zwischen der Version "easy" (für Anlagen mit 1 Fronius IG) und der Version "pro" (für Anlagen mit bis zu 100 Fronius IG Wechselrichtern und 10 Sensorkarten). Bei geringer Entfernung zwischen Wechselrichter und PC wählen Sie die Card, bei größeren Entfernungen (~25m) wählen Sie die Box.

Hinweis: Zur Anlagenüberwachung wird pro System genau 1 Datalogger benötigt! Es ist nicht möglich, mehrere Datalogger vom Typ "easy" in einem System zu kombinieren! Wählen Sie für Anlagen ab 2 (bis 100) Fronius IG Wechselrichtern den Datalogger "pro".

ARTIKELBEZEICHNUNG

ARTIKELNUMMER

Fronius Datalogger Card easy integriert*)

4,240,003

Fronius Datalogger Card easy retrofit**)

4,240,003,Z

Fronius Datalogger Card pro integriert*)

4,240,002

Fronius Datalogger Card pro retrofit**)

4,240,002,Z

Fronius Datalogger Box easy 4,240,103 Fronius Datalogger Box pro 4,240,102





- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter



Fronius Datalogger Web

Internetfähiger Datalogger mit der Funktionalität eines kleinen Webservers. Wandelt die Informationsdaten der PV-Anlage automatisch in eine Webseite um und ermöglicht Datenvisualisierung über Fronius Solar.access, über die Webseite des Fronius Datalogger Web sowie über Fronius Solar.web.

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Datalogger Web 4,240,122



Fronius Interface Card & Box

Verfügt über eine seriellen Schnittstelle mit offenem Datenprotokoll und ermöglicht somit das Auslesen von PV-Anlagedaten aus dem Wechselrichter und deren Weiterverarbeitung, zB durch:

- Einbindung der Anlagedaten in andere IT-Systeme (zB Gebäudeleittechnik, Alarmsysteme,...)
- Datentransfer zum PC zur weiteren Visualisierung (zB Einbindung auf einer Homepage)
- Anbindung an weitere Datenlogging-Systeme

ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER

Fronius Interface Card integriert*) 4,240,009
Fronius Interface Card retrofit**) 4,240,009,Z



Fronius Interface Box 4,240,109





Fronius Datalogger & Interface (Box)

Kombination von Datalogger und Interface Card in einem Gehäuse - erspart Kosten und Installationszeit und eignet sich speziell für PV-Anlagen, die zum ersten Mal mit einem Datenkommunikationssystem ausgestattet werden.

ARTIKEI BEZEICHNUNG

ARTIKELNUMMER

Fronius Datalogger & Interface (Box) 4,240,105



Begriffserklärung:

- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter

Fronius Interface Card easy

Verfügt über eine seriellen Schnittstelle mit offenem Datenprotokoll und ermöglicht somit das Auslesen von PV-Anlagedaten aus dem Wechselrichter und deren Weiterverarbeitung, zB:

- aktuelle Daten
- Tagesdaten
- Gesamtdaten
- Jahresdaten (nur in Kombination mit einem Datalogger)
- → Vorteile siehe Fronius Interface Card & Box

Hinweis: Da es sich bei der Interface Card easy nicht um eine LocalNet-Komponente handelt, erfordert ihr Betrieb weder Com Card noch Datalogger. Der Einsatz einer Interface Card easy ist für Fronius IG Wechselrichter ab Seriennummer 14330071 nach einem Software-Update möglich. Ab Seriennummer 1715xxxx ist kein Software-Update mehr erforderlich. Bei älteren Fronius IG Wechselrichtern ist zusätzlich zum Software-Update auch ein Hardware-Update notwendig.

ARTIKELBEZEICHNUNG

ARTIKELNUMMER

Fronius Interface Card easy integriert*) 4,240,013 Fronius Interface Card easy retrofit**) 4,240,013,Z

- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter



Fronius Sensor Card & Box

Ermöglicht den Anschluss von Sensoren zur Ermittlung von Zusatzdaten, zB Wetterwerte.

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Sensor Card integriert*) 4,240,004 Fronius Sensor Card retrofit**) 4,240,004,Z



Fronius Sensor Box 4,240,104



Steckernetzteil

Dient der zusätzlichen Stromversorgung von Bestandteilen des Fronius DATCOM-Systems. Wird an einer Komponente angesteckt und versorgt alle weiteren Elemente → wird erst benötigt, wenn mehr als drei DATCOM-Komponenten pro Com Card im System integriert sind. (vergleiche: Fronius Com Card)

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Steckernetzteil 43,0001,1194



- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter



Fronius String Control

Dies ist eine Komponente der Fronius Datenkommunikation (DATCOM) und wurde speziell für Großanlagen mit den Zentralwechselrichtern Fronius IG 300, 390, 400 und 500 entwickelt. Eine Fronius String Control ermöglicht die Überwachung von bis zu 25 Modulsträngen.

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius String Control 4,240,110



Anschlussoptionen für Fronius String Control

Je nach Wunsch mit DC-Steckern der Firma MultiContact in zwei Versionen (MC 3, MC 4) oder von Tyco; (für 10, 15, 20 oder 25 Stränge).



Hinweis: Die benötigten Sicherungen liegen NICHT bei. Bitte verwenden Sie handelsübliche Industriesicherungen, die für die Gleichspannung der Stränge zugelassen sind. Jede Sicherung ist so zu wählen, dass deren Nennstrom mindestens der 1,5-fachen Kurzschluss-Stromstärke des abzusichernden Stranges entspricht.

Bei Bestellung einer Fronius String Control bitte unbedingt die Ausführung des Anschlussbereiches auswählen und in der Bestellung angeben!

ARTIKELBEZEICHNUNG ART.NR. MC3 ART.NR. MC4 ART.NR Tyco

Anschlussbereich Fronius String Control 44,0240,3110 44,0240,3120 44,0240,3130

Industriesicherungen für Gleichspannung

Bitte achten Sie bei der Auswahl der Sicherungen neben dem passenden Nennstrom auch auf deren Abmessungen und Spannungsfestigkeit. Bei Fronius verfügbare Sicherungen:

ARTIKELBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	
Industriesicherung Nennstrom 5 A	41,0007,0205	
Industriesicherung Nennstrom 8 A	41,0007,0223	
Industriesicherung Nennstrom 10 A	41,0007,0207	
Industriesicherung Nennstrom 15 A	41,0007,0217	FILE
Industriesicherung Nennstrom 20 A	41,0007,0200	



Fronius Public Display

Für gut sichtbare Visualisierung von PV-Anlagendaten vor allem im öffentlichen Bereich.

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Public Display 4,240,306



Fronius Public Display Card & Box

Card und Box sind mit allen Displays der Firma RICO kompatibel. Bei geringer Entfernung zw. Wechselrichter und Display wählen Sie die Card, bei größeren Entfernungen (~20-30 m) wählen Sie die Box.

ARTIKELNUMMER

Fronius Public Display Card integriert*) 4,240,006 Fronius Public Display Card retrofit**) 4,240,006,Z

Fronius Public Display Box 4,240,106





- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter



Fronius Wireless Transceiver Card & Box

Ermöglicht die Übertragung von Anlagendaten vom Wechselrichter zum PC über Funkverbindung – ohne zusätzlichen Konfigurationsaufwand. Je nach Bedarf als Card oder Box erhältlich

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Wireless Transceiver Card 4,240,015,Z

Fronius Wireless Transceiver Box 4,240,115



Fronius Personal Display

Kompaktes Funkdisplay für die Datenanzeige von bis zu 15 Fronius IG Wechselrichtern. Der Betrieb eines Fronius IG Personal Displays erfordert keine Com Card, sondern eine Personal Display Card pro Wechselrichter!

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Funkdisplay erst bei Wechselrichtern mit Seriennummer ab 14330071 eingesetzt werden kann!

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Personal Display 4,240,107



Fronius Personal Display Card (inkl. Antenne)

Karte zum Einstecken in jeden Fronius IG Wechselrichter, dessen Daten auf das Personal Display übertragen werden sollen (benötigte Antenne liegt der Card bei).

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Personal Display Card integriert*) 4,240,007 Fronius Personal Display Card retrofit**) 4,240,007,Z





Fronius Signal Card

Gibt im Fall von Statusveränderungen bzw. Störungen an der PV-Anlage eine audiovisuelle Warnung ab. Die Signal Card arbeitet autark → es ist keine Com Card erforderlich.

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Signal Card erst ab Wechselrichtern mit Seriennummer ab 14330071 eingesetzt werden kann!

ARTIKELBEZEICHNUNG ARTIKELNUMMER

Fronius Signal Card integriert*) 4,240,012 Fronius Signal Card retrofit**) 4,240,012,Z



- *) integriert: Karte bei Lieferung des Wechselrichters bereits eingebaut
- **) retrofit: Karte zum nachträglichen Einbau in den Wechselrichter

