

Πως να ρυθμιστεί η επικοινωνία Ethernet  
σε νέο inverter

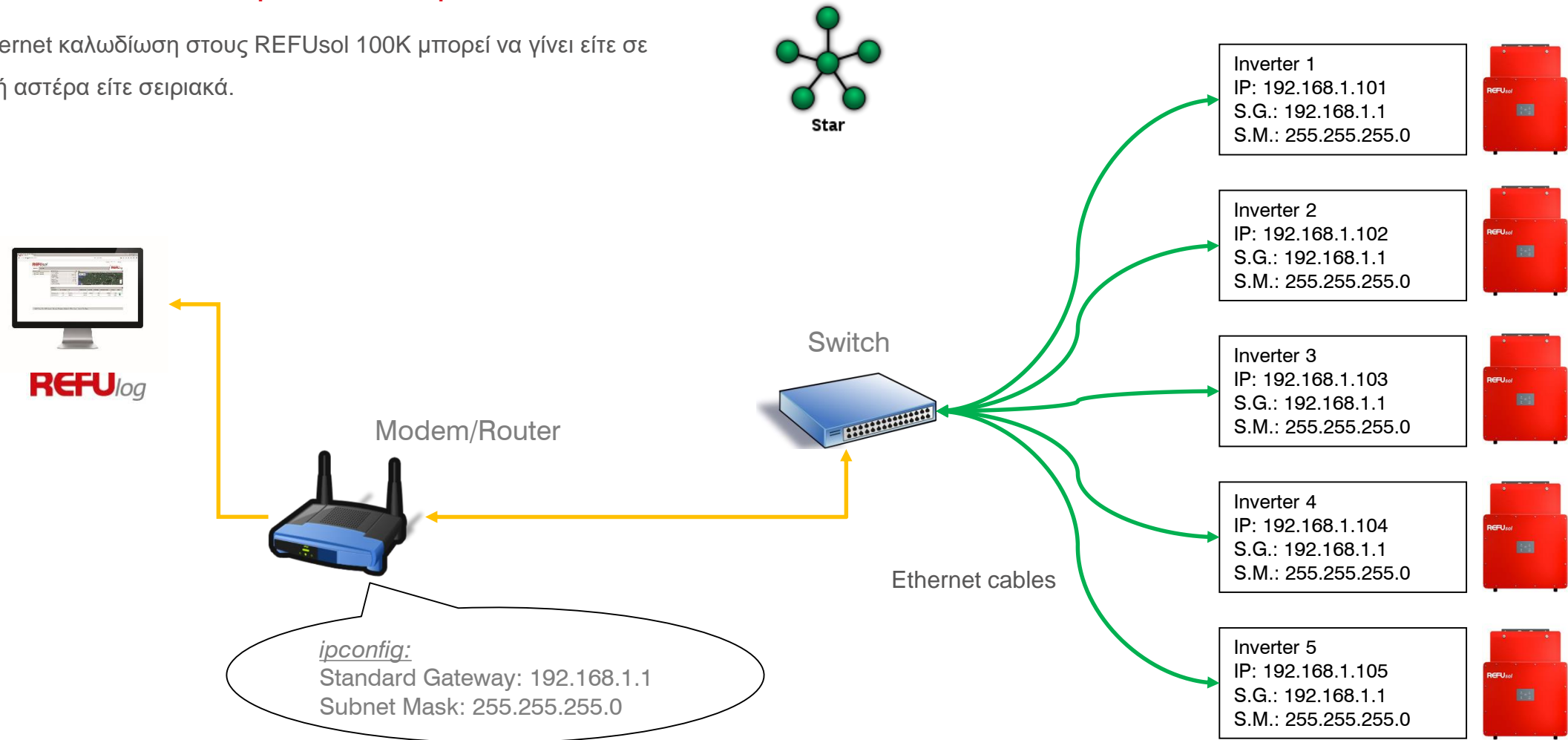
REFUso1 100K  
REFUstore 50/88K

μέσω της εφαρμογής REFUset  
και Bluetooth® επικοινωνίας



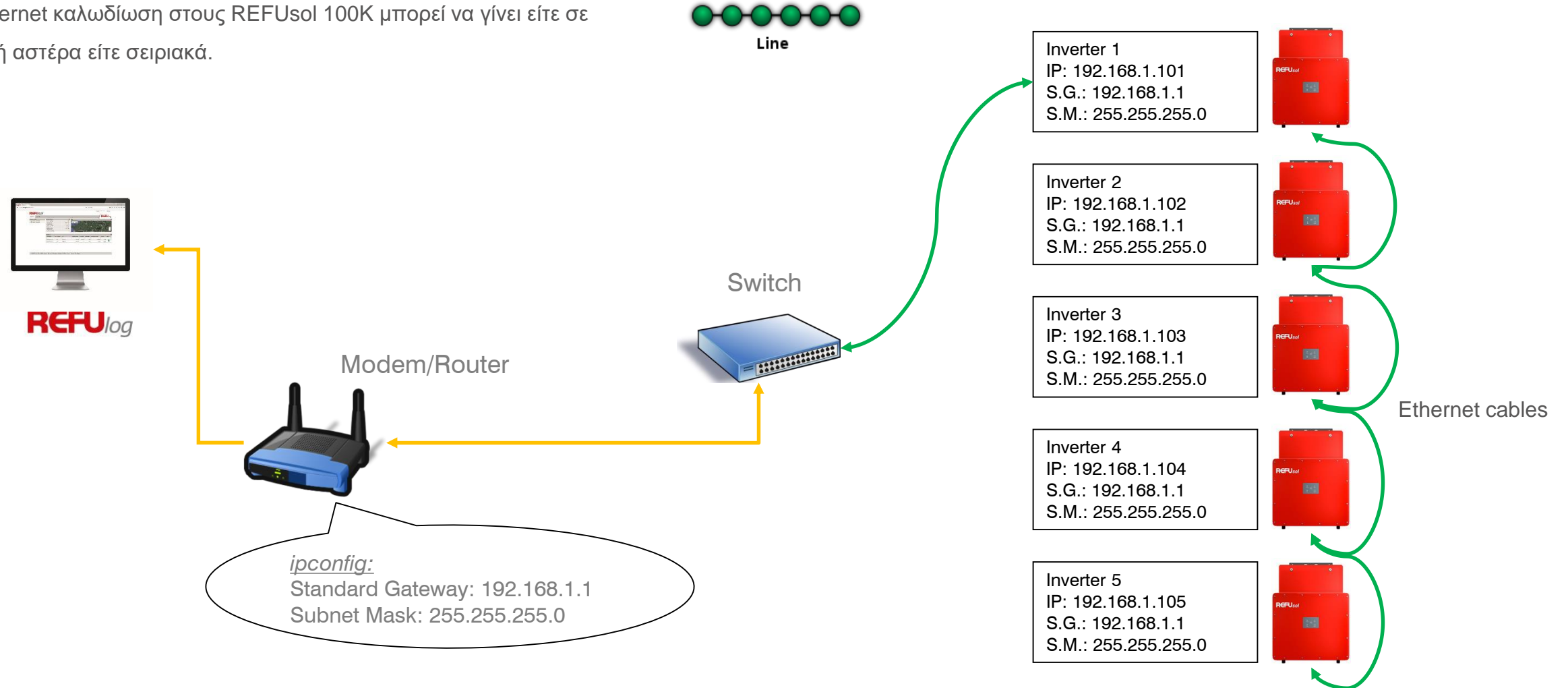
## Ethernet Καλωδίωση – σε Αστέρα

Η Ethernet καλωδίωση στους REFUsol 100K μπορεί να γίνει είτε σε μορφή αστέρα είτε σειριακά.



## Ethernet installation – Σειριακά

Η Ethernet καλωδίωση στους REFUsol 100K μπορεί να γίνει είτε σε μορφή αστέρα είτε σειριακά.



## Κατεβάστε την εφαρμογή REFUset (iOS ή Android)

Επισκεφθείτε το App Store ή Play Store και κατεβάστε το REFUset app στο κινητό ή στο tablet σας.



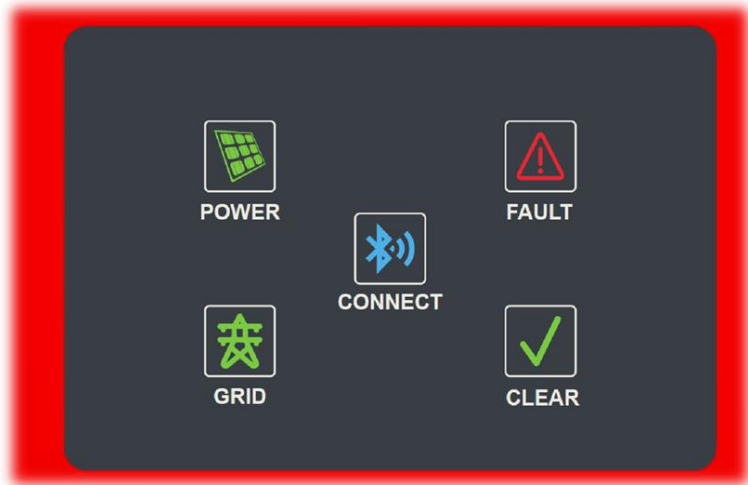
**REFUset**

REFU Elektronik GmbH

Ενεργοποιήστε την Bluetooth επικοινωνία στην συσκευή σας.



## Συνδέστε την συσκευή με τον inverter

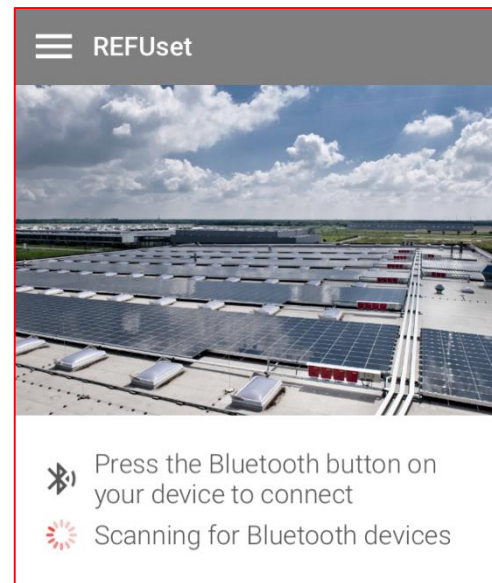


Όταν είστε έτοιμοι πλησιάστε στον inverter και πατήστε το εικονίδιο Bluetooth Connect.

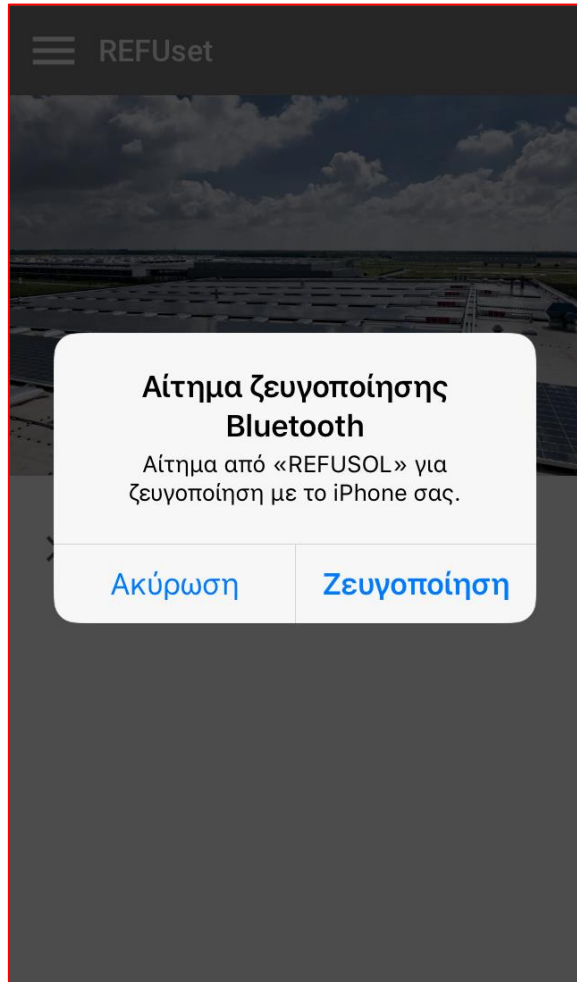
Το εικονίδιο θα αρχίσει να αναβοσβήνει.

Εκκινήστε την εφαρμογή REFUset στο κινητό σας.

Η εφαρμογή REFUset θα σκανάρει για διαθέσιμους inverters.



## Συνδέστε την συσκευή με τον inverter

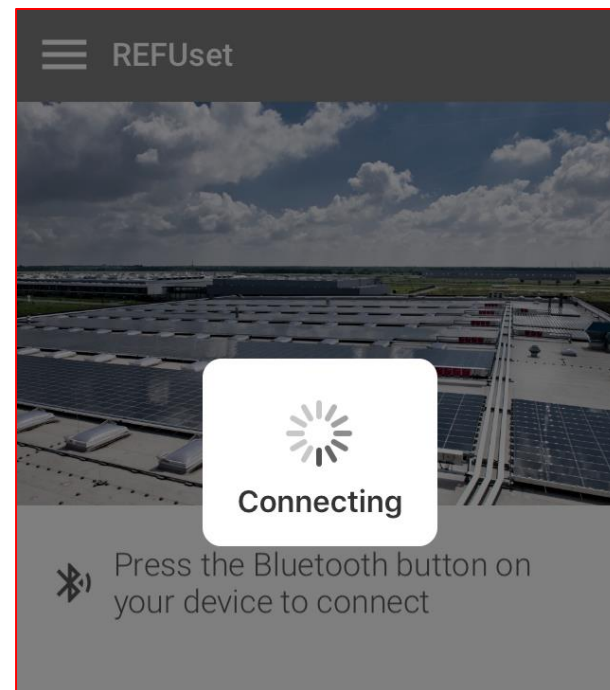


Θα σας ζητηθεί να ζευγοποιήσετε το κινητό σας με τον inverter.

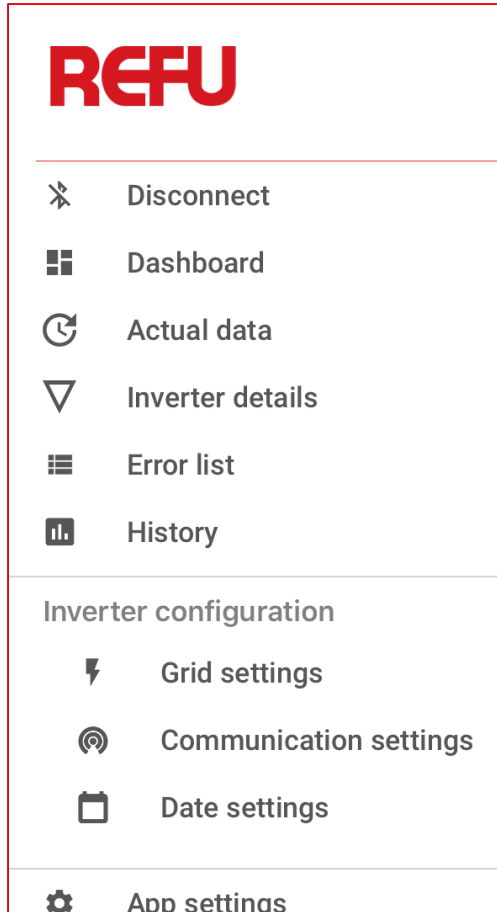
Επιλέξτε “Ζευγοποίηση”.

Ύστερα το κινητό σας θα συνδεθεί με τον inverter.

Το εικονίδιο Bluetooth Connect θα είναι σταθερά αναμμένο μπλε.



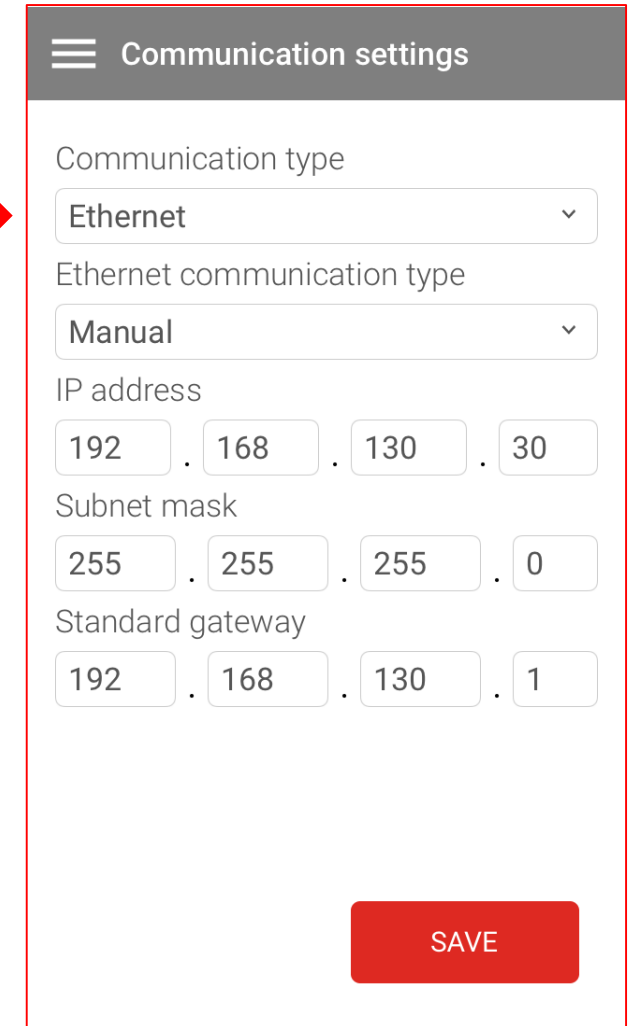
## Ρύθμιση Ethernet



The screenshot shows the REFU app main menu. At the top is the REFU logo. Below it are several menu items: Disconnect, Dashboard, Actual data, Inverter details, Error list, and History. A section titled 'Inverter configuration' contains Grid settings, Communication settings, and Date settings. At the bottom is 'App settings'. A red arrow points to the 'Communication settings' option.

Στο παράθυρο αρχικών ρυθμίσεων κατευθυνθείτε στο Communication settings και επιλέξτε:

- Communication type → Ethernet
- Ethernet communication type → Manual



The screenshot shows the 'Communication settings' screen. At the top is a hamburger menu icon and the title 'Communication settings'. Below are several settings: 'Communication type' is set to 'Ethernet', 'Ethernet communication type' is set to 'Manual', 'IP address' is 192.168.130.30, 'Subnet mask' is 255.255.255.0, and 'Standard gateway' is 192.168.130.1. A red 'SAVE' button is at the bottom right.

## Ρύθμιση Ethernet

☰ Communication settings

Ethernet

Ethernet communication type

Manual

IP address

192 . 168 . 1 . 101

Subnet mask

255 . 255 . 255 . 0

Standard gateway

192 . 168 . 1 . 1

1 2 3

4 5 6

7 8 9

, 0

Εισάγετε:

- IP address → μια μοναδική διεύθυνση για κάθε inverter
- Subnet mask → Την ίδια με του router / κοινή σε όλους
- Standard gateway → Την ίδια με του router / κοινή σε όλους

Στο τέλος πατήστε “Save”



☰ Communication settings

Communication type

Ethernet

Ethernet communication type

Manual

IP address

192 . 168 . 1 . 101

Subnet mask

255 . 255 . 255 . 0

Standard gateway

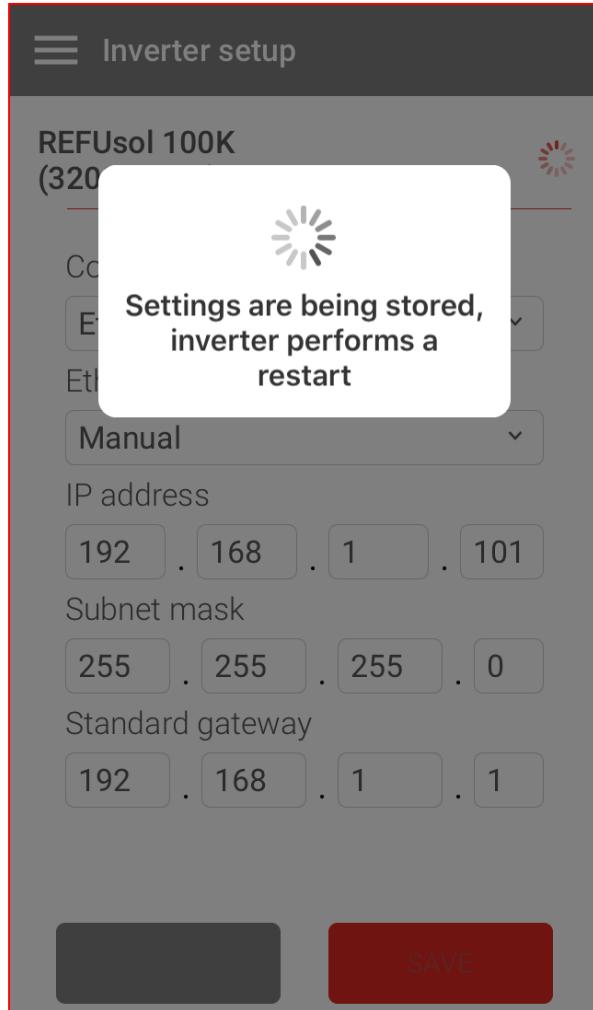
192 . 168 . 1 . 1

SAVE





## Ρύθμιση Ethernet



Ο inverter θα αποθηκεύσει τις ρυθμίσεις και θα επανεκκινήσει.  
Ύστερα, αν υπάρχει ενεργή σύνδεση internet, θα ξεκινήσει η αποστολή δεδομένων προς το portal REFUlog



