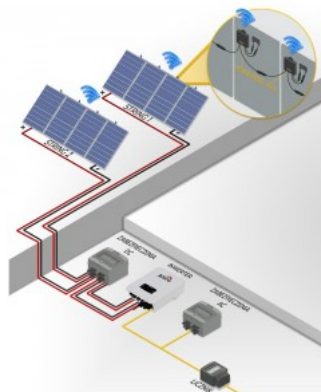


## Kontroller GNE TEK Beebox-H PLC IP65

### Tootekood 16484

Bränd [GNE TEK](#)  
 Kaitseklass IP65  
 Kõrgus 65.0mm  
 Laius 210.0mm  
 Pikkus 220.0mm  
 Kaal 880 g  
 Töötemperatuur -20...60°C  
 Sertifikaadid CE, LVD, EMC  
 Garantii 10 aastat

Beebox-H on hädaolukorras väljalülitamise funktsiooniga, kas siis üle internetivõrgu või otse seadmelt. GNE kiire väljalülitussüsteem koosneb moodulitest päikesepaneelide taga (optimeerijad) ja juhtseadmest Beetrans. Moodulid paneelide taga suhtlevad juhtseadmega Beetrans PLC (Power Line Communications) kaudu. Optimeerijad on vaikimisi väljalülitatud olekus. Kui päike hakkab paistma paneelile, siis saadab Beetrans signaali moodulitele (optimeerijatele) ja süsteem avab nende moodulite vooluringi, millel on tootmine. Kui päikesepaneelisüsteem töötab tõrgetega, siis Beetrans juhtseade ühendab paneelid ahelast lahti. Sama juhtub ka siis kui vajutada hädanuppu kontrolleril - Beetrans väljalülitussignaali saadetakse moodulitesse (optimeerijatesse) ja iga päikesepaneel süsteemis lülitatakse ahelast välja. Süsteemi jääb ainult üksikute paneelide pinge, mis on alla 60V. Ühe kontrolleri taha saab ühendada kahes stringis kokku 60 optimeerijat. Töötab koos Honeybee optimeerijaga. [Platvormile ligipääs](#)  
[Seadistamise APP ANDROID](#)  
[Vaatamise APP ANDROID](#)



## Kontroller TIGO CCA Kit, TAP, DIN Rail PS IP68

**Tootekood 17304**

Bränd [TIGO](#)  
Kaitseklass IP68  
Töökeskkond sisse



## Optimeerija TIGO TS4-A-O-700W 700W

**Tootekood 16466**

Bränd [TIGO](#)  
Võimsus 700W  
Maksimaalne võimsus 700W/1m

Tigo optimeerija eesmärk on saada päikesepargist maksimaalne tulemus koos tekkivate varjude või moodulite rikke korral. Optimeerija arvestab kõiki mõjutavaid tegureid, mis võivad päikesepaneeli tööd halvendada.

