



trio P1

energiedisplay



Productoverzicht

De trio-familie bestaat uit een reeks energiedisplays en zijn ontwikkeld om tegemoet te komen aan de toenemende vraag naar digitale mogelijkheden om energiegegevens van slimme meters zichtbaar te maken, de betrokkenheid van klanten te vergroten en de klanttevredenheid en klantenbinding te verbeteren. De trio biedt de informatie aan in een heldere, flexibele en aantrekkelijke gebruikersinterface.

De trio P1 bevat het trio energiedisplay met touchscreen en een draadloze meterzender die wordt aangesloten op de P1-poort van een slimme meter. De meterzender stuurt de gegevens van de meter naar de trio.

Technische specificaties van de Trio

- Afzonderlijke of gecombineerde visualisatie van elektriciteits- en gasverbruik
- 3,45 inch TFT kleuren touchscreen display
- Geeft zowel het verbruik als de teruglevering van elektriciteit weer
- Gekleurde LED voor het aangeven van het elektriciteitsverbruik, en een grafisch hoofdmenu
- De firmware van het toestel kan bijgewerkt worden via wifi
- Voeding: 230 volt AC, 50 Hz Euro
- Energieverbruik: < 0,6 W
- Communicatie tussen display en meterzender: 868 MHz (Legato-protocol van geo)

Technische specificaties van de P1 Meterzender

- DSMR 4 en 5
- De ondersteunde metertypes zijn elektriciteit en gas, inclusief zonnepanelen (teruglevering).
- Voeding via de P1-poort van de meter



Producteigenschappen en voordelen

Eenvoudige en intuïtieve gebruikersinterface met touchscreen

Het energiedisplay maakt duidelijk zichtbaar hoeveel energie u verbruikt en hoeveel het kost. U kunt ook budgetten instellen om de energiekosten bij te houden. De Trio heeft een touchscreen voor intuïtieve navigatie en interactie met het energiedisplay.

Hoofdmenu-knop

Onze Trio is uitgerust met een gekleurd LED-lampje voor het elektriciteitsverbruik, dat ook gebruikt kan worden om het hoofdmenu te openen voor vaak gebruikte functies, zoals elektriciteits- en gasverbruik of systeemstatus.

Gemaakt voor de slimme meters van vandaag en morgen

De Trio P1 toont het elektriciteitsverbruik en (indien u zonnepanelen heeft) eventuele teruglevering. Dit wordt weergegeven op het hoofdscherm. Daarnaast wordt het gasverbruik getoond (als u een gasmeter heeft).