

Caratteristiche e vantaggi

Whitelabel



Previsione di domanda
in base ai modelli di utilizzo



Riduzione dei picchi
di carico e limitazione
della produzione



Controllo degli impianti e
sistema di avviso in
tempo reale



Generazione delle
previsioni basata
sulle condizioni meteo



Accesso ai principali
mercati energetici:
sbilanciamenti, day-ahead
e risorse ancillari



Protezione della
rete elettrica



Centrale elettrica virtuale



smartgridOne

ENIRIS

Il sistema di gestione energetica più aperto

Siamo compatibili con batterie, stazioni di ricarica, inverter solari, caldaie, pompe di calore, contatori energetici



+250

Pronti per iniziare?

Prenota un incontro on-line | eniris.io/meetings | info@smartgridone.com

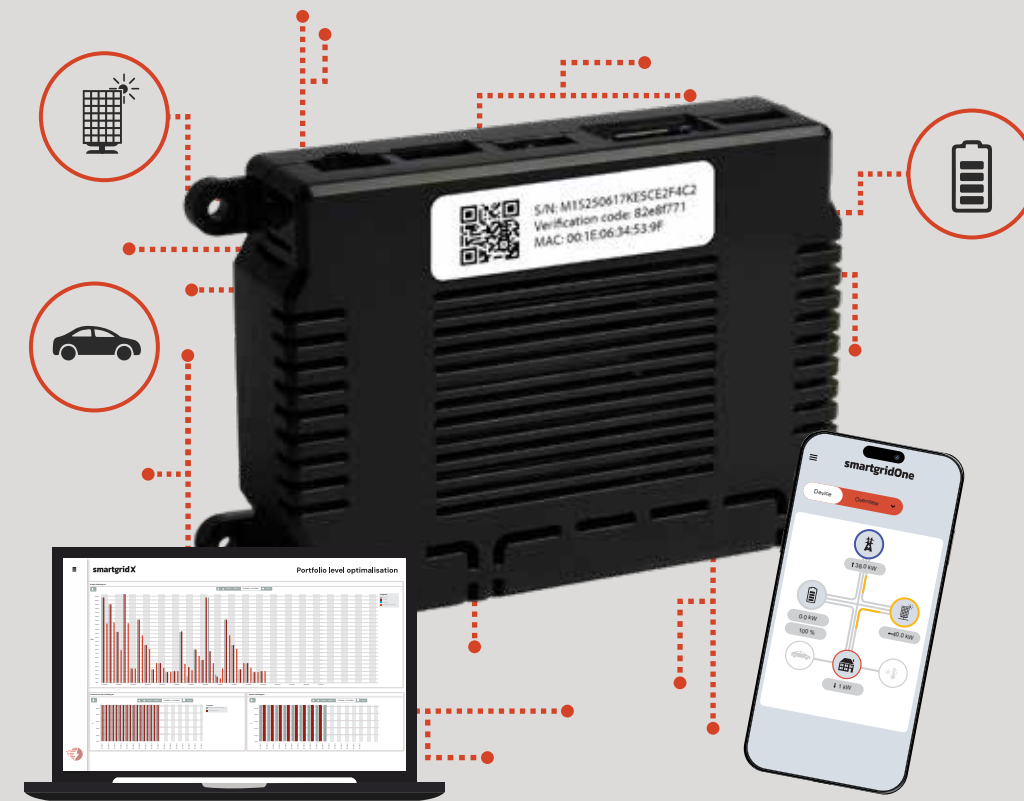
Contattare il responsabile
delle vendite | bart@eniris.io | Lista dei distributori

ch +41 782 00 69 24



(HEMS)

Sistema di Gestione Energetica per Abitazioni

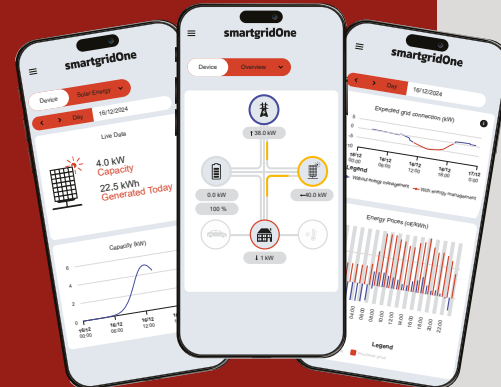


Portale

App per l'utente finale



Confezione	Plastica
Dimensioni	120mm x 90mm x 30mm
Peso	150g
Ambiente di utilizzo	All'interno
Alimentatore	Adattatore di alimentazione 5V/3A





Ottimizza l'energia con un dispositivo unico

SmartgridOne è un sistema intelligente che integra tutte le tue tecnologie energetiche, tiene conto del tuo profilo di consumo e ti consente di massimizzare automaticamente il risparmio energetico.

È un gestore energetico che agisce in tempo reale, regolando la produzione solare e i prezzi dell'energia, controllando dinamicamente colonnine di ricarica, sistemi di batterie, pompe di calore e altri dispositivi collegati in rete.

Interfaccia di rete	► Porta RJ45 Gigabit Ethernet
Interfacce delle tecnologie collegate	
Caricatore per veicoli elettrici	► Controlla più dispositivi tramite convertitore RS485–USB opzionale ► Controlla più dispositivi tramite Modbus TCP(RJ45)
Contatore di energia	
Indicatore della batteria	
Inverter Solare	
Pompa di calore	

App per l'utente finale  
Portale web dell'installatore