



reev ready Compact

Chiave di licenza per un punto di ricarica comprensivo di sistema di gestione dell'energia

La chiave di licenza reev ready Compact consente l'integrazione di una stazione di ricarica ABL reev ready nella piattaforma di energia e ricarica reev. Con l'ausilio della chiave di licenza si attiva la licenza di software reev Compact per un singolo punto di ricarica.

CONTROLLO COMPLETO

La licenza Compact consente il controllo preciso degli utenti e dei consumi in più sedi e fornisce l'accesso al sistema integrato di gestione dell'energia. Inoltre, è possibile eseguire la gestione e l'impiego di stazioni di ricarica, compresi l'analisi e il monitoring delle informazioni sull'utilizzo disponibili.

GUIDA INTUITIVA PER L'UTENTE

Grazie alla superficie utente online di impiego intuitivo, l'infrastruttura di ricarica è gestibile facilmente a distanza. I gestori possono amministrare gli utenti tramite un concetto di diritti basato sui ruoli. Inoltre, è a disposizione degli utenti la app reev App per iOS e Android.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

-  Integrazione nella piattaforma di energia e ricarica reev
-  Misurazione dei consumi ottimizzata con sistema di gestione dell'energia integrato
-  Funzionamento e gestione intuitivi tramite un'app personalizzata

CARICABATTERIE COMPATIBILI

- Tutte le stazioni di ricarica ABL eM4 reev ready
- Tutte le colonne di ricarica ABL eMC3 reev ready

INFORMAZIONI GENERALI

Modello	Chiave di licenza reev ready Compact con EMS
Durata	24 mesi dall'attivazione; prorogabile a pagamento direttamente nella piattaforma reev
Codice prodotto	100000188
Codice EAN	4011721191331
Codice merce statistico	85235110
Unità di imballaggio	1
Dimensioni della confezione (alt. x largh. x prof.)	Circa 170 x 110 x 10 mm
Contenuto di consegna	Custodia con chiave di licenza Compact, 2 portachiavi RFID

GAMMA DI FUNZIONI DELLA PIATTAFORMA DI ENERGIA E RICARICA

Amministrazione	Gestione dell'infrastruttura di ricarica (punti di ricarica, autenticazione, schede RFID, ruoli degli utenti)
Monitoraggio	Monitoraggio e reportistica con una panoramica dei punti di ricarica, degli stati operativi, della potenza di ricarica e dei tempi di ricarica
Controllo dei consumi	Assegnazione interna dei centri di costo con assegnazione dei processi di tariffazione, gestione delle tariffe e funzione di esportazione delle fatture
Update del software	Aggiornamenti regolari del software per un funzionamento sicuro e stabile
Supporto	Assistenza personale per le domande tecniche
App per smartphone	App per smartphone per i conducenti per un facile utilizzo e una panoramica dei processi di ricarica
Quota GHG reev	Partecipazione alla quota GHG per le auto eCompany e i veicoli ePool

AMBITO FUNZIONALE DEL SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA

Management dei carichi	Management dei carichi statico o dinamico
Protezione	Messa in sicurezza dell'infrastruttura di ricarica e dell'edificio
Ottimizzazione del carico	Ricarica più efficiente e veloce
Integrazione del fotovoltaico	Ricarica conveniente grazie alla connessione al fotovoltaico e alla ricarica in eccesso del fotovoltaico
Prioritizzazione	Priorità agli utenti e ai punti di ricarica
Prevenzione dei carichi asimmetrici	Prevenzione dei carichi asimmetrici in conformità con il §14a EnWG

COMPATIBILITÀ



ABL eM4 Single | Twin
reev ready

Tutte le varianti delle serie



ABL eMC3 reev ready

Tutte le varianti della serie

Con riserva di modifica: Tutte le caratteristiche di funzionamento, le specifiche e gli altri dati possono essere modificati in ogni momento senza preavviso.