



PRIVATE ONE

SWISS
QUALITY 

Colonnina di ricarica evolutiva per qualsiasi tipo di parcheggio

- **Parcheggio pubblico e privato.** Private One offre tutte le funzionalità necessarie per l'utilizzo pubblico o privato.
- **Adattato alle tue necessità.** Disponibile in diverse versioni con differenti potenze e connettori. Potenza di ricarica in CA disponibile a 3.7 kW, 7.4 kW, 11 kW o 22 kW con connettori di Tipo 1, Tipo 2 o Tipo 1 e Tipo 2.
- **Sistema di pagamento multicanale.** Tramite carta RFID, applicazione mobile, SMS.




green motion™



PRIVATE ONE

PRIVATE ONE è una soluzione ottimale per parcheggi pubblici e privati. Accesso tramite un'applicazione mobile iOS o Android, fornisce una visualizzazione in tempo reale del consumo di energia e della cronologia delle sessioni di ricarica e consente inoltre di gestire in remoto la potenza e la prenotazione della colonnina.



CARATTERISTICHE TECNICHE

TENSIONE D'INGRESSO		CARICATORE AC PER VEICOLI ELETTRICI PRIVATE ONE	
Tensione di ingresso		1 x 230 V _{CA} 50 Hz	3 x 400 V _{CA} 50 Hz
Corrente di ingresso		1 x 16 A _{rms} (3,7 kW)	1 x 32 A _{rms} (7.4 kW)
		3 x 16 A _{rms} (11 kW)	3 x 32 A _{rms} (22 kW)
Consumo in stand-by		< 15 W	
TENSIONE DI USCITA			
Potenza di uscita		Da 3.7 kW a 22 kW	
Tipo di uscita		Cavo Tipo 1 (Modalità 3) Cavo Tipo 2 (Modalità 3)	
Numero di ricariche simultanee		1	
Sistema di gestione della potenza		Bilanciamento dinamico del carico tra due colonnine Private One accoppiate (modello da 22 kW) o Pilotabile dal terminale Smart One (ripartizione dinamica della potenza erogata ai veicoli durante la ricarica)	
INTERFACCIA UTILIZZATORE E CONTROLLO			
Interfaccia utilizzatore		Indicatore dello stato della ricarica	
Applicazione mobile		iOS e Android	
Controllo d'accesso		Carta RFID, Applicazione mobile, SMS	
Connessione online		Cavo Ethernet (RJ45); 4G	
Sistema di gestione remota		Software per la gestione delle colonnine di ricarica (emobility cockpit)	
CONDIZIONI AMBIENTALI			
Temperatura di esercizio		-25 °C a 45 °C	
Altitudine		Fino a 2000 m (6500 piedi)	
Ambiente		Fissaggio su parete; Fissaggio su colonna; Interno ed esterno	
Umidità		< 95% umidità relativa	
CARATTERISTICHE MECCANICHE			
Dimensioni		480 x 340 x 130 mm	
Peso		16 kg	
Materiale dell'involucro		Acciaio inossidabile	
Lunghezza del cavo		5 metri (16.5 piedi)	
REGOLAMENTAZIONE			
Conformità		IEC 61851-1	
Grado di protezione		IP55	
Protocollo di comunicazione		OCPP 1.6J	

Green Motion SA
Chemin de Maillefer 61
1052 Le Mont-sur-Lausanne
Svizzera

GreenMotion.ch
info@greenmotion.ch
+41 (0)21 544 04 44


green motion™

