

Kit AC51 (144V)

Para vehículos de 1,000kg con velocidad máxima de 150Km/h
hasta 4,000kg con una velocidad máxima de 60Km/h



1



Motor eléctrico de inducción
YS220H020 SCROU (144V
21KW 60KW).

2



Controlador de velocidad
MC3336E450 ENPOWER (144V
400A).

3



Convertidor DC/DC electrónico
144/12 ENPOWER (144-
V/12V 500W).

4



Cargador de baterías inteligente
de alta eficiencia CH4100-144
ENPOWER (144V 20A).

5



Pedal acelerador electrónico
P400 ENPOWER (12V).



ACCESORIOS



Kit bomba de vacío de frenado electrónico MHD-825 GEN (12V).



Battery management system (bms)
8S-20S BMS-ANT20S100A ANT
(100A 300A)



Battery management system (bms)
8S-32S BMS-ANT32S120A ANT
(120A 300A)



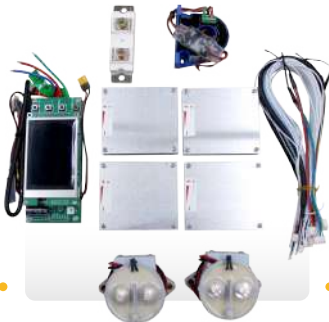
Battery management system (bms)
4S BMS-LH4S150150LF180 ANT
(150A 300A).



Battery management system (bms)
4S BMS-4S-100A ANT (12.8V
100A 300A).



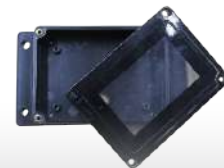
Battery management system (bms)
BLUETOOTH 8S BMS-8S-100A
ANT (100A 300A).



Battery management system (bms)
HOST 48S BMS-ANT48S HOST
ANT (250A)



Panel de control (lcd)
12V-150V LCD SMART.



Portapantalla - box lcd smart.



ACCESORIOS



Conector hembra (vehículo)
TIPO 1 SAE J1772 J1772H
DUOSIDA (16A).



Conector macho (cargador)
TIPO 1 SAE J1772 J1772M
DUOSIDA (16A).



Cable c/conector macho y
hembra tipo 1 SAE J1772
J1772HM-5M DUOSIDA (16A).



Compresor de aire acondicionado
eléctrico ES26796 HUNAN
UNIQUE (96V).

MÓDULO DE BATERÍA DE LITIO



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
50Ah



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
100Ah

Nota: El número de baterías puede variar dependiendo de la autonomía deseada (kms a recorrer por cada carga) se deberá realizar el cálculo de módulos necesarios.

Kit AC50 (96V)

Para vehículos de 800 a 1,800kg y una velocidad de 130Km/h



1



Motor eléctrico de inducción
SCRMP18U2 SCROU (108V
18KW 47KW).

2



Controlador de velocidad
MC3336-96 ENPOWER (96V
500A).

3



Convertidor DC/DC electrónico
96/12 ENPOWER (96V/12V
30A).

4



Cargador de baterías inteligente
de alta eficiencia CH4100-96
ENPOWER (96V 25A).

5



Pedal acelerador electrónico
P400 ENPOWER (12V).



ACCESORIOS



Kit bomba de vacío de frenado electrónico MHD-825 GEN (12V).



Battery management system (bms)
8S-20S BMS-ANT20S100A ANT
(100A 300A)



Battery management system (bms)
8S-32S BMS-ANT32S120A ANT
(120A 300A)



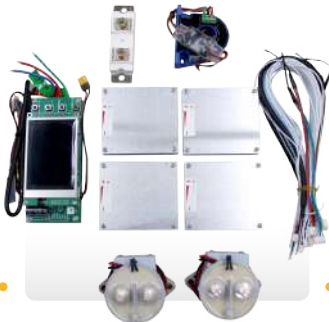
Battery management system (bms)
4S BMS-LH4S150150LF180 ANT
(150A 300A).



Battery management system (bms)
4S BMS-4S-100A ANT (12.8V
100A 300A).



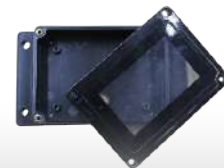
Battery management system (bms)
BLUETOOTH 8S BMS-8S-100A
ANT (100A 300A).



Battery management system (bms)
HOST 48S BMS-ANT48S HOST
ANT (250A)



Panel de control (lcd)
12V-150V LCD SMART.



Portapantalla - box lcd smart.



ACCESORIOS



Conector hembra (vehículo)
TIPO 1 SAE J1772 J1772H
DUOSIDA (16A).



Conector macho (cargador)
TIPO 1 SAE J1772 J1772M
DUOSIDA (16A).



Cable c/conector macho y
hembra tipo 1 SAE J1772
J1772HM-5M DUOSIDA (16A).



Compresor de aire acondicionado
eléctrico ES26796 HUNAN
UNIQUE (96V).

MÓDULO DE BATERÍA DE LITIO



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
50Ah



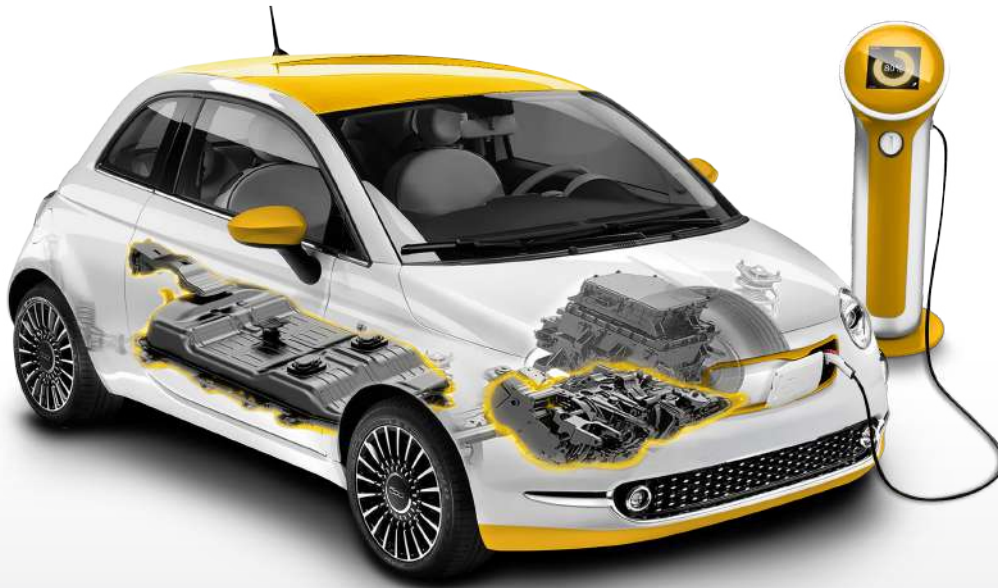
(LiFePo4)

Alithium
25,6V
100Ah

Nota: El número de baterías puede variar dependiendo de la autonomía deseada (kms a recorrer por cada carga) se deberá realizar el cálculo de módulos necesarios.

Kit AC40 (72V)

Para vehículos de 600 a 1,300kg y una velocidad de 80Km/h



1



Motor eléctrico de inducción
SCRMP10U1 SCROU (72V
10KW 23KW).

2



Controlador de velocidad
MC3336-72 ENPOWER (72V
500A).

3



Convertidor DC/DC electrónico
72/12 ENPOWER (72V/12V
30A).

4



Cargador de baterías intelligen-
te de alta eficiencia CH4100-72
ENPOWER (72V 25A).

5



Pedal acelerador electrónico
P400 ENPOWER (12V).



Nota: Accesorios no incluidos, solicite más información con su asesor (Kit de bomba de vacío, BMS, panel de control, conectores, etc.)

ACCESORIOS



Kit bomba de vacío de frenado electrónico MHD-825 GEN (12V).



Battery management system (bms)
8S-20S BMS-ANT20S100A ANT
(100A 300A)



Battery management system (bms)
8S-32S BMS-ANT32S120A ANT
(120A 300A)



Battery management system (bms)
4S BMS-LH4S150150LF180 ANT
(150A 300A).



Battery management system (bms)
4S BMS-4S-100A ANT (12.8V
100A 300A).



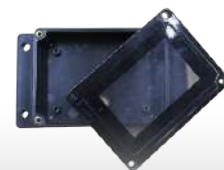
Battery management system (bms)
BLUETOOTH 8S BMS-8S-100A
ANT (100A 300A).



Battery management system (bms)
HOST 48S BMS-ANT48S HOST
ANT (250A)



Panel de control (lcd)
12V-150V LCD SMART.



Portapantalla - box lcd smart.



ACCESORIOS



Conector hembra (vehículo)
TIPO 1 SAE J1772 J1772H
DUOSIDA (16A).



Conector macho (cargador)
TIPO 1 SAE J1772 J1772M
DUOSIDA (16A).



Cable c/conector macho y
hembra tipo 1 SAE J1772
J1772HM-5M DUOSIDA (16A).



Compresor de aire acondicionado
eléctrico ES26796 HUNAN
UNIQUE (96V).

MÓDULO DE BATERÍA DE LITIO



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
50Ah



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
100Ah

Nota: El número de baterías puede variar dependiendo de la autonomía deseada (kms a recorrer por cada carga) se deberá realizar el cálculo de módulos necesarios.

Kit (48V)

Para motos, triciclos y vehículos de hasta 700 kg.
Con una velocidad máxima de 65 Km/h en vehículos muy ligeros
y hasta 45 Km/h en vehículos mas pesados.



1



Motor eléctrico de inducción
YSQ-5-48-18 YSQ (48V 5KW 15
KW).

2



Controlador de velocidad
MC3528-48 ENPOWER (48V
350A).

3



Convertidor DC/DC electrónico
48/12 ENPOWER (48/12V
500W).

4



Cargador de baterías inteligente
de alta eficiencia CH4200-48
ENPOWER (48V 30A).

5



Pedal acelerador electrónico
P400 ENPOWER (12V).



ACCESORIOS



Kit bomba de vacío de frenado electrónico MHD-825 GEN (12V).



Battery management system (bms)
8S-20S BMS-ANT20S100A ANT
(100A 300A)



Battery management system (bms)
8S-32S BMS-ANT32S120A ANT
(120A 300A)



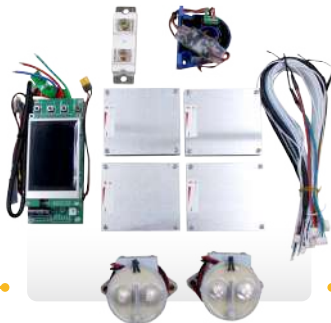
Battery management system (bms)
4S BMS-LH4S150150LF180 ANT
(150A 300A).



Battery management system (bms)
4S BMS-4S-100A ANT (12.8V
100A 300A).



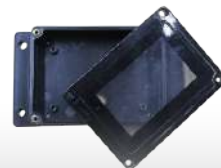
Battery management system (bms)
BLUETOOTH 8S BMS-8S-100A
ANT (100A 300A).



Battery management system (bms)
HOST 48S BMS-ANT48S HOST
ANT (250A)



Panel de control (lcd)
12V-150V LCD SMART.



Portapantalla - box lcd smart.



ACCESORIOS



Conector hembra (vehículo)
TIPO 1 SAE J1772 J1772H
DUOSIDA (16A).



Conector macho (cargador)
TIPO 1 SAE J1772 J1772M
DUOSIDA (16A).



Cable c/conector macho y
hembra tipo 1 SAE J1772
J1772HM-5M DUOSIDA (16A).



Compresor de aire acondicionado
eléctrico ES26796 HUNAN
UNIQUE (96V).

MÓDULO DE BATERÍA DE LITIO



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
50Ah



(LiFePo4)

Alithium
25,6V
100Ah

Nota: El número de baterías puede variar dependiendo de la autonomía deseada (kms a recorrer por cada carga) se deberá realizar el cálculo de módulos necesarios.