

Certificado de producto:

Certificate of product:

17641/152

Versión: 00

Titular del certificado:

Certificate holder:

Victron Energy B.V

IMPORTADOR

De Paal 35,1351 JG

NIT : NL006785955B01

Producto:

Product:

BATERÍAS

País de origen:

Country of origin:

NETHERLANDS / CHINA

Marca:

Brand:

VICTRON ENERGY

Esquema de certificación:

Certification scheme:

Esquema 5 RETIE

Documento(s) normativo(s):

Normative document(s):

Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia " Por la cual se modifica el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE"

Artículo 2.2.1 y 2.2.2

Artículo 2.3.3

Fecha de expedición:

Issuing date:

2026-04-07

Seguimiento No. 1 antes de:

Surveillance No. 1 before:

2027-04-06

Seguimiento No. 2 antes de:

Surveillance No. 1 before:

2028-12-06

Valido hasta:

Valid until:

2031-04-06



El detalle de productos dentro del alcance de la certificación y otra información relacionada se encuentra en el(los) Anexo(s) de este certificado: Anexo 1: Descripción del producto. Anexo 2: Información adicional

The details of products within the scope of this certificate and other related information can be found in the Annex of this certificate: Annex 1: Product Description. Annex 2: Additional information

Para comprobar la validez de este certificado comuníquese a servicioalclientecol@lenorgroup.com o al número +57 317 653 8123



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-005




Director de Certificación
LEONARDO MARIÑO ANGARITA

Firmado digitalmente por LEONARDO MARIÑO ANGARITA
Fecha: 2026.04.08
09:05:19 -05'00'

ANEXO No. 1. Descripción del producto

ANNEX No. 1. Product Description

Certificado de producto No. 17641/152

Certificate of product No.

BATERÍAS

Resolución 40117 de 02 de abril de 2024 del Ministerio de Minas y Energía de Colombia " Por la cual se modifica el Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas- RETIE"

Artículo 2.2.1 y 2.2.2

Artículo 2.3.3 Baterías o sistemas de acumulación eléctrica

ÍTEM ITEM	REFERENCIA REFERENCE	DESCRIPCIÓN / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DESCRIPTION / TECHNICAL CHARACTERISTICS
1.	LiFePO4 battery 12.8V/50Ah - Smart	12.8V,50AH Modelo: LiFePO4 battery 12.8V/50Ah - Smart
2.	LiFePO4 battery 12.8V/100Ah - Smart	12.8V,100AH Modelo: LiFePO4 battery 12.8V/100Ah - Smart
3.	LiFePO4 battery 12.8V/100Ah NG	12.8V,100AH Modelo: LiFePO4 battery 12.8V/100Ah NG
4.	LiFePO4 battery 12.8V/150Ah NG	12.8V,150AH Modelo: LiFePO4 battery 12.8V/150Ah NG
5.	LiFePO4 battery 12.8V/180Ah - Smart	12.8V,180AH Modelo: LiFePO4 battery 12.8V/180Ah - Smart
6.	LiFePO4 Battery 12.8V/200Ah - Smart	12.8V,200AH Modelo: LiFePO4 Battery 12.8V/200Ah - Smart
7.	LiFePO4 Battery 12.8V/200Ah NG	12.8V,200AH Modelo: LiFePO4 Battery 12.8V/200Ah NG
8.	LiFePO4 Battery 12.8V/300Ah NG	12.8V,300AH Modelo: LiFePO4 Battery 12.8V/300Ah NG
9.	LiFePO4 Battery 12.8V/330Ah - Smart	12.8V,330AH Modelo: LiFePO4 Battery 12.8V/330Ah - Smart
10.	LiFePO4 Battery 25.6V/100Ah - Smart	25.6V,100AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/100Ah - Smart
11.	LiFePO4 Battery 25.6V/100Ah NG	25.6V,100AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/100Ah NG
12.	BAT524120620	25.6V,200AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/200Ah - Smart-a
13.	LiFePO4 Battery 25.6V/200Ah NG	25.6V,200AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/200Ah NG
14.	LiFePO4 Battery 25.6V/300Ah NG	25.6V,300AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/300Ah NG
15.	LiFePO4 Battery 51.2V/100Ah NG	51.2V,100AH Modelo: LiFePO4 Battery 51.2V/100Ah NG
16.	LiFePO4 Battery 25.6V/200Ah - Smart-a	25.6V,200AH Modelo: LiFePO4 Battery 25.6V/200Ah - Smart-a
17.	Victron Peak Power Pack 12.8V/20Ah 256Wh	12.8V/20Ah Modelo: Victron Peak Power Pack 12.8V/20Ah 256Wh
18.	Victron Peak Power Pack 12.8V/30Ah 384Wh	12.8V/30Ah Modelo: Victron Peak Power Pack 12.8V/30Ah 384Wh
19.	Victron Peak Power Pack 12.8V/40Ah 512Wh	12.8V/40Ah Modelo: Victron Peak Power Pack 12.8V/40Ah 512Wh



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-005

20.	Lithium SuperPack 12.8V/20Ah (M5)	12.8V/20Ah Modelo: Lithium SuperPack 12.8V/20Ah (M5)
21.	Lithium SuperPack 12.8V/60Ah (M6)	12.8V/60Ah Modelo: Lithium SuperPack 12.8V/60Ah (M6)
22.	Lithium SuperPack 12.8V/100Ah-a (M8)	12.8V/100Ah Modelo: Lithium SuperPack 12.8V/100Ah-a (M8)
23.	Lithium SuperPack 12.8V/200Ah (M8)	12.8V/200Ah Modelo: Lithium SuperPack 12.8V/200Ah (M8)
24.	Lithium SuperPack 25.6V/50Ah (M8)	25.6V/50Ah Modelo: Lithium SuperPack 25.6V/50Ah (M8)
25.	Lithium SuperPack 12,8V/100Ah NG	12,8V/100Ah Modelo: Lithium SuperPack 12,8V/100Ah NG
26.	Lithium SuperPack 12,8V/200Ah NG	12,8V/200Ah Modelo: Lithium SuperPack 12,8V/200Ah NG
27.	Lithium SuperPack 25,6V/100Ah NG	25,6V/100Ah Modelo: Lithium SuperPack 25,6V/100Ah NG
28.	Lithium SuperPack 25,6V/200Ah NG	25,6V/200Ah Modelo: Lithium SuperPack 25,6V/200Ah NG
29.	Lithium SuperPack 51,2V/100Ah NG	51,2V/100Ah Modelo: Lithium SuperPack 51,2V/100Ah NG

****FIN DEL ANEXO No. 1 / END OF ANNEX No. 1****



ISO/IEC 17065:2012
11-CPR-005

