



Cerbo GX

Cerbo GX: Комуникационен център

Този комуникационен център ви позволява винаги да имате перфектен контрол върху вашата система, където и да сте, и да максимизирате нейната производителност. Просто влезте в системата си чрез нашия портал за отдалечено управление – Victron Remote Management (VRM), или директно, използвайки опционалния GX Touch сензорен екран, мултифункционален дисплей (MFD), или нашето приложение VictronConnect през Bluetooth.

GX Touch: екран за вашия Cerbo GX / Cerbo-S GX

GX Touch 50 и GX Touch 70 представляват сензорни екрани за Cerbo GX. Пет и седем инчовите сензорни екрани позволяват незабавен преглед на основните параметри на вашата система и лесно регулиране на настройките – просто свържете дисплея към Cerbo GX с един единствен кабел. И двата дисплея GX Touch имат водоустойчив дизайн и са лесни за монтаж. Включеният в комплекта (от серийен номер HQ2242 нататък) защитен капак предотвратява увреждане от UV светлина при продължително излагане на слънце.

Отдалечена конзола във VRM

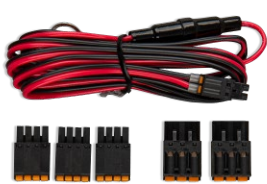
Наблюдавайте, контролирайте и конфигурирайте Cerbo GX дистанционно, през интернет. Отдалечената конзола (Remote Console) дава достъп до същия интерфейс като на GX Touch. Тази функционалност е достъпна в локалната мрежа (LAN) и когато сте свързани към WiFi точката за достъп на Cerbo GX.

Перфектното решение за мониторинг & контрол

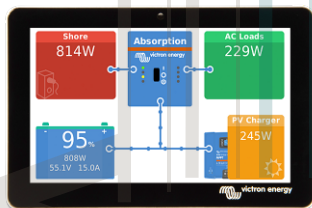
Лесно можете да следите заряда на батерията, текущата консумация, енергията от фотоволтаици, генератор и електрическата мрежа, както и да наблюдавате нивата на резервоари, и данните от температурните датчици. А ако имате каравана/яхта можете да контролирате лимита на входния ток от къмпинга/дока, автоматично да стартирате/спирате генератора(ите) или да промените всяка настройка, за да оптимизирате системата. В случай на сигнал за проблем, можете да извършвате диагностика и да разрешите усложненията от разстояние.

Лесен монтаж и настройка

Cerbo GX се монтира лесно, или на стена или на DIN-шина с помощта DIN35 адаптер (не е включен в комплекта). Опционалният сензорен екран GX Touch може да бъде монтиран на стена или табло използвайки рамката идваща в комплекта, без да е нужно да подготвяте перфектен изрез, (както при Color Control GX). Връзката е лесна – устройството има само един кабел, спестявайки неудобството да прокарвате множество кабели. Вграденият Bluetooth модул позволява бърза връзка и конфигурация чрез нашето приложение VictronConnect.



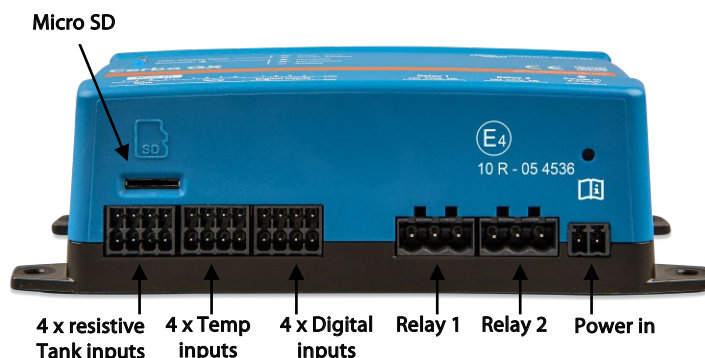
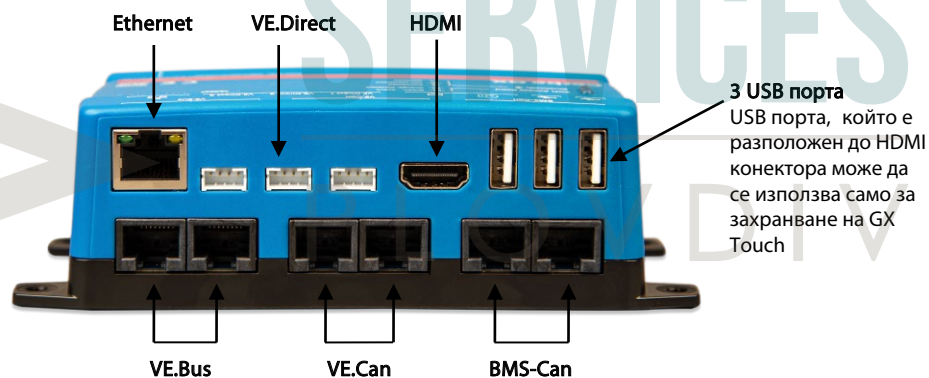
Акcesoари идващи в комплекта с Cerbo GX



GX Touch (опционален екран за Cerbo GX и Cerbo-S GX)



GX Touch 50 & 70 защитен пластмасов капак



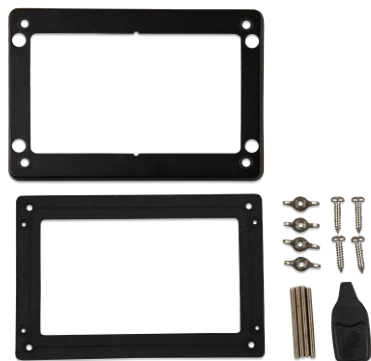
LED индикатор за WiFi

Cerbo GX може да се свързва към WiFi мрежи

LED индикатор за Bluetooth

Можете да се свържете към Cerbo GX директно с Bluetooth използвайки приложението VictronConnect





Аксессуары идущие в комплект с GX Touch

Опциональные аксессуары



Преходник от CCGX към GX Touch

Преходник от CCGX към GX Touch
Този преходник позволява лесно надграждане от CCGX екран към новите GX Touch 50 и GX Touch 70, използвайки съществуващата изрезка. Пакета включва металната плочка, пластмасовата рамка и четири винта.



Температурен датчик за Quattro, MultiPlus и GX устройства (като Cerbo GX)



DIN35 адаптер, малък
Позволява лесен монтаж на Cerbo GX на DIN шина.

	Cerbo GX	Cerbo-S GX
Захранващо напрежение	8 – 70V DC	
Монтаж	За стена или DIN шина (35mm) ⁽²⁾	
Комуникационни портове		
VE.Direct (винаги изолиран)	3 (макс. брой периферни устройства през VE.Direct : 15) ⁽³⁾	
VE.Bus (винаги изолиран)	2 успоредни RJ45 жака	
VE.Can	Да - неизолиран	
BMS-Can порт	Да	Не
Входове/Изходи		
Входове за резистивни нивомери (резервоар)	4	0
Входове за температурни датчици	4	0
Цифрови входове	4	4
Други		
Размери на корпуса (В x Ш x Д)	78 x 154 x 48 mm	
Работна температура	-20 до +50°C	
Стандарти		
Безопасност	IEC 62368-1	
Електромагнитна съвместимост	EN 301489-1, EN 301489-17	
Автомобилни	ECE R10-6	
GX Touch 50 / GX Touch 70		
Монтаж	Необходимите аксесоари идват с устройството	
Защитен екран	Идва в комплект с GX Touch започващи със серийен номер HQ2242 Също така може да бъде поръчан отделно: Каталожен номер BPP900462050: GX Touch 50 protection cover Каталожен номер BPP900462070: GX Touch 70 protection cover	
Резолюция на екрана	GX Touch 50: 800 x 480 GX Touch 70: 1024 x 600	
Other		
Размери на корпуса (В x Ш x Д)	GX Touch 50: 87 x 128 x 12.4 mm GX Touch 70: 113 x 176 x 13.5 mm	
Дължина на кабела	2 метра	
Забележки		
<ol style="list-style-type: none"> 1. За повече подробности относно Cerbo GX и GX Touch посетете страницата с продуктова гама на Victron GX на Victron live: www.victronenergy.com/live/venus-os:start 2. Монтирането на DIN шина изисква допълнителен аксесоар - DIN35 адаптер. 3. Максимумът, показан в таблицата по-горе, е общият брой свързани VE.Direct устройства като например MPPT соларни контролери. Бройката включва всички устройства, както тези свързани директно, така и тези, свързани към USB. Ограничението е свързано основно с изчислителната мощност на процесора. Имайте предвид, че има и ограничение за други типове устройства, от които често се използват множество, например инвертори. До три или четири трифазни инвертора могат да се наблюдават със CCGX. Устройствата с по-мощни процесори като Cerbo GX могат да наблюдават повече свързани устройства. 		