**Termékleírás**

Szeretne megbízhatóan és biztonságosan tölteni különféle akkumulátorokat? A SAL SMC20 SMART akkumulátortöltő ideális megoldás a 6V és 12V akkumulátorokhoz, beleértve a hagyományos ólom-savas, zárt, gondozásmentes, zselés vagy üvegszövet típusokat, valamint a legújabb Li-ion és LiFePO4 típusokat is.

A manuális típuskiválasztás és az automatikus SMART töltőprogramok biztosítják az akkumulátorok optimális és kíméletes töltését. Ez a töltő kisáramú, 2A-es töltést kínál, amely kíméli az akkumulátort, és fenntartó, karbantartó, regeneráló töltést is biztosít. Az SMC20 érzékeli a szulfátosodást és savas rétegződést, majd helyreállítja az elveszett kapacitást a 12V ólom-savas akkumulátoroknál. Az eszköz memória funkcióval rendelkezik áramszünet esetére, így a beállítások nem vesznek el.

A cserélhető töltő-csatlakozó (csipesz vagy gyűrűs) és az áttekinthető LCD kijelző Voltmérővel tovább növeli a kényelmet és a használhatóságot. Az IP65 védelemnek köszönhetően por- és vízálló, így a legzordabb körülmények között is megbízhatóan működik. A töltő további biztonsági funkciói közé tartozik a fordított polaritás elleni védelem, rövidzárlat elleni védelem, túltöltés elleni védelem, túlmelegedés elleni védelem, hibás akkumulátor elleni védelem, és az időtúllépés elleni védelem.

Ne habozzon, válassza a SAL SMC20 SMART akkumulátortöltőt, és biztosítsa akkumulátorai hosszú élettartamát és megbízható működését! Rendelje meg most, és élvezze a professzionális töltés előnyeit otthonában vagy munkahelyén!

6V és 12V akkumulátorokhoz

hagyományos ólom-savas és zárt, gondozásmentes

zselés vagy üvegszövet típusokhoz, valamint

a legújabb Li-ion és LiFePO4 típusokhoz is

manuális típuskiválasztás

automatikus SMART töltőprogramok

kisáramú, az akkumulátort kímélő töltés (2A)

fenntartó, karbantartó, regeneráló töltés

érzékeli a szulfátosodást és savas rétegződést,

majd helyreállítja az elveszett kapacitást a

12V ólom-savas típusoknál

memória áramszünet esetére

cserélhető töltő-csatlakozóval (csipesz vagy gyűrűs)

áttekinthető LCD kijelző Voltmérővel

por és víz ellen erősen védett: IP65

fordított polaritás elleni védelem

rövidzárlat elleni védelem

túltöltés elleni védelem

túlmelegedés elleni védelem

hibás akkumulátor elleni védelem

időtúllépés elleni védelem

tápellátás hálózati csatlakozókábellel