

DEYE LSE-3 Stick logger - Monitorovací platforma s LAN

cena vč DPH: **1359 Kč**

cena bez DPH: 1123 Kč

Kód zboží (ID): 5847201

PN: A500005771-80

Záruka: 24 měsíců



Kabelový modul LSE-3 stick logger obohatí váš měnič značky DEYE ethernetovým 10/100 Mbps LAN portem a zajistí spolehlivou vzdálenou správu a přenos dat do cloudu a následnou správu díky aplikaci SOLARMAN - vzdálené okamžité vypnutí, když dojde k nehodě, vzdálené nastavení parametrů nebo aktualizace FW, což usnadňuje provoz FVE. Instalace modulu je velmi jednoduchá, typu plug & play, má krytí IP65 proti vodě a prachu. Každý z loggerů má i bluetooth rozhraní umožňující konfiguraci v místě instalace, debugging, sběr dat o provozu a výrobě energie ze střídače. Snadno se spáruje s aplikací SOLARMAN a umožní vzdálené monitorování FV systému a realizuje distribuovanou správu elektráren s nižšími náklady a vyšší účinností. Klíčové vlastnosti - Venkovní provedení, krytí IP65 - Snadná instalace, napájení z měniče - Bluetooth pro konfiguraci a debugging - Nezávislost na měniči pro ochranu částí uvnitř měniče - LED indikace stavu loggeru - Komunikační rozhraní: RS-485, RS-232 a TTL - Koncový uživatel může kdykoli sledovat výnosy pomocí aplikace SOLARMAN Parametry produktu: Konektory a rozhraní Komunikační rozhraní RS-485, RS-232, TTL Rychlost LAN (1) 10/100Mbps Napájení Max. spotřeba energie [W] 1 Fyzické charakteristiky Stupeň krytí IP65 Použití Venkovní Provozní teplota [°C] -40 až 85

Kabelový modul LSE-3 stick logger obohatí váš měnič značky DEYE ethernetovým 10/100 Mbps LAN portem a zajistí spolehlivou vzdálenou správu a přenos dat do cloudu a následnou správu díky aplikaci SOLARMAN - vzdálené okamžité vypnutí, když dojde k nehodě, vzdálené nastavení parametrů nebo aktualizace FW, což usnadňuje provoz FVE. Instalace modulu je velmi jednoduchá, typu plug &

play, má krytí IP65 proti vodě a prachu. Každý z loggerů má i bluetooth rozhraní umožňující konfiguraci v místě instalace, debugging, sběr dat o provozu a výrobě energie ze střídače. Snadno se spáruje s aplikací SOLARMAN a umožní vzdálené monitorování FV systému a realizuje distribuovanou správu elektráren s nižšími náklady a vyšší účinností. Klíčové vlastnosti - Venkovní provedení, krytí IP65 - Snadná instalace, napájení z měniče - Bluetooth pro konfiguraci a debugging - Nezávislost na měniči pro ochranu částí uvnitř měniče - LED indikace stavu loggeru - Komunikační rozhraní: RS-485, RS-232 a TTL - Koncový uživatel může kdykoli sledovat výnosy pomocí aplikace SOLARMAN Parametry produktu: Konektory a rozhraní Komunikační rozhraní RS-485, RS-232, TTL Rychlost LAN (1) 10/100Mbps Napájení Max. spotřeba energie [W] 1 Fyzické charakteristiky Stupeň krytí IP65 Použití Venkovní Provozní teplota [°C] -40 až 85