



ILUSTRACI FOTI

BATERIOVÝ BOX

Zařízení je určeno k rozšíření kapacity Univerzální záložních systémů Dragonix řady A.

Celkovou kapacitu záložního zařízení Dragonix A lze podle konkrétní potřeby zvětšovat paralelním připojením odpovídajícího počtu bateriových boxů Dragonix B.

Zdrojem pro nabití akumulátoru v zařízení může být standardní rozvodná síť, připojení k síti veřejného osvětlení, elektrocentrála, nebo fotovoltaické panely. Zdroje lze kombinovat, přičemž preferováno je napájení ze sluneční energie.

Přístroj je vybaven sériovým rozhraním pro komunikaci se serverem, stav přístroje je plně monitorován a data jsou archivována. Provozatel přístroje má online přístup k výstupům monitoringu.

B24

TECHNICKÉ PARAMETRY B24-1000

Výstupní napětí: 24V DC +/- 20%

Kapacita akumulátoru: 1 000 Wh

Interní systémové napětí: 24 V

Maximální výstupní výkon: 500 W

Špičkový výstupní výkon: 1 000 W

Akumulátor Enstore - životnost: 8 000 cyklů při 80% DOD

Doba potřebná k plnému nabití akumulátoru: max. 4 hod.

Vstupy: 24V DC

Výstupy: 24V DC

Komunikační rozhraní: RS232, GSM/ETH

Rozsah pracovní teploty: od -40°C do +65°C

Vlhkost prostředí: max. 85 %

Ochrana: proti přepětí, přehřátí, přetížení, podpětí

ECM: EN 55014-1 / EN 55014-2 / IEC 61000-6-1 / IEC 61000-6-3

Bezpečnost: EN/IEC 60335-1 / EN/IEC 62109-1

Krytí: IP 21

Vnější rozměry: mm

Váha: 18 kg

B24-1000

produktový list



430 mm

ILUSTRÁČNÍ FOTA



B241000

KONTAKTY

Enstore, s.r.o. CZ, EU
www.enstore.cz
www.dragonix.cz

Objednávky - e-mail:
obchod@enstore.cz

Telefon:
+420 605 037 832

Technická podpora:
+420 608 111 068