

# ONBOARD

## Vestavný nabíječ baterií

VÝROBA ELEKTRO

STROJÍRENSKÁ VÝROBA

POVRCHOVÉ ÚPRAVY

OSAZOVÁNÍ DPS



### Vlastnosti:

- + mikroprocesorové řízení
- + vysoký výkon v malém objemu
- + zabudování do mobilních prostředků
- + několik variant nabíjecích charakteristik
- + režim nabíjení a formování baterie
- + osvědčení o způsobilosti dodavatele pro České dráhy



### Specifikace:

- + napájecí napětí - 230V
- + výstup podle typu - 24V/70A, 80V/25A, 180V/12A
- + nabíjecí charakteristika podle typu - IU-IUIa-Ia-SAFT NiFe
- + rozměry (š x v x h) - 185 x 205 x 335 mm
- + hmotnost - 12 kg

[www.eprona.cz](http://www.eprona.cz)



Značka EPRONA představuje inteligentní nabíjecí a napájecí systémy vyznačující se nejnovějšími technologiemi a inovacemi.

EPRONA je tradiční výrobce nabíječek, zdrojů a usměrňovačů a přináší Vám – našim zákazníkům – více než pětileté zkušenosti z této oblasti, servis po celém území České republiky i EU, poradenství a zákaznická řešení dle Vašich potřeb.

OBCHODNÍ ODDĚLENÍ

+420 481 549 174

[prodej@eprona.cz](mailto:prodej@eprona.cz)