

Deska mikro počítače BB0001M1 řídicího systému SandRA řady Z200

Deska mikro počítače **BB0001M1** spadá do procesní stanice **SandRA Z200**, která je určena především do odvětví klasické energetiky a průmyslu. Produkty společnosti **ZAT** vynikají svou **bezpečností a spolehlivostí** a jsou výsledkem naší více než **padesátileté působnosti** na trhu v oblasti automatizačních prostředků.

Deska **BB0001M1** je základní uživatelsky programovatelnou jednotku souboru **Z200**. S ostatními deskami ve vaně, které slouží jako I/O interface, je datově propojena po sériové sběrnici **Serial Rapid IO**. Deska je vybavena procesorem **Freescale PowerQUICC II MPC8270** s frekvencí **450MHz** a **128MB** paměti **Flash** pro uložení operačního systému a uživatelských dat. Stav desky a jejích procesů je zobrazováno pomocí **diagnostický LED** na čelním panelu. Tato deska byla nahrazena deskou **BB0001M2** a je s ní plně kompatibilní.



- Určeno do 19" mechaniky
- Rozměry desky 162 x 233 mm
- USB rozhraní
- Rozhraní Fast Ethernet
- Galvanické oddělení komunikačních rozhraní od systému
- Sériové rozhraní TERM
- Konstrukce a obvodové řešení umožňuje funkci Hot Swap

