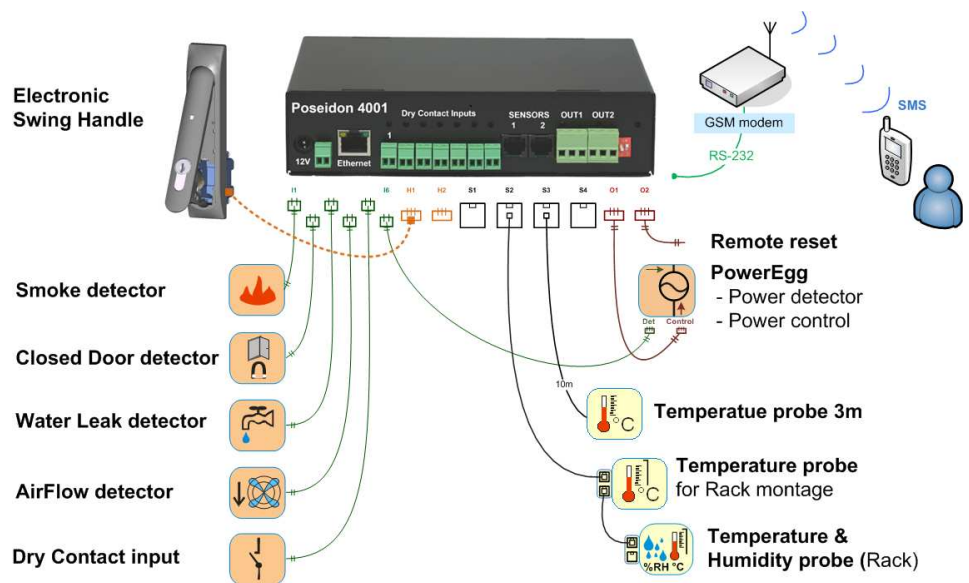


Přístupový a monitorovací systém Poseidon 4001

Kompletní řešení pro řízení přístupu a monitorování prostředí v oblasti IT aplikací.

Vlastnosti:

- monitoring až 18 externích senzorů do 30m (teplota, dveře, napětí, napájení)
- přístupový systém (elektronické ovládání vyklonné kliky, RFID čtečka)
- integrované grafické WWW rozhraní pro konfiguraci jednotky a sledování hodnot
- výhodou je zcela otevřené a dokumentované M2M rozhraní (SNMP, XML)
- v režimu online je k dispozici přístup z aplikace řídicího centra (HWg-DCD Data Center Dashboard) pomocí M2M protokolu
- podporován lokální GSM modem pro odesílání poplachů SMS nezávislých na síťovém připojení
- funguje i jako termostat: výstupy mohou být použity k ovládání topení/chlazení
- alarmová hlášení e-mailem, SNMP / SNMP trapy
- použití v 19" nebo 10" racku



Aplikace:

- bezpečný přístup do datových center
- Telekomunikační místnosti
- Síťová infrastruktura
- Hlídaní rozváděčů

HWg-SH3

Jednoduchý přístupový systém rozváděčové skříně s rozhraním IP (WEB) a RFID s lokální databází pro 100/2000 karet

Jednotka je autonomním síťovým řešením systému zabezpečení přístupu datových center, rozváděčů, vzdálených objektů, kanceláří (dálnice, BTS...), střediskových lékárníček atd.

