

STAM-1 PTSA

VIZUALIZAČNÍ TABLO PRO MONITOROVACÍ STANICI STAM

STAM-1 PTSA je vizualizační tabule, která pomocí LED zobrazuje stav monitorovaných prostor. Jedna vizualizační deska umožňuje zobrazit stav až 64 monitorovaných objektů (dvě LED pro každý objekt). Pro vizualizaci většího počtu objektů lze připojit více vizualizačních desek (pouze první deska je přímo připojena k monitorovací stanici, zatímco rozšiřující desky jsou propojeny navzájem). V jednom systému lze použít až 63 vizualizačních tabulí, což umožňuje prezentaci stavu až 4032 objektů. Vzor osvětlení LED můžete nakonfigurovat pomocí programu monitorovací stanice.

Vizualizační deska má vestavěný spínaný zdroj 1,3 A s obvodem nabíjení akumulátoru a kontrolu stavu (až 7 Ah).

- LED zobrazující stav 64 objektů
- podpora až 63 desek v systému
- napájecí zdroj na základní desce



TECHNICKÁ DATA

Třída prostředí	II
Maximální kapacita akumulátoru	7 Ah
Průměrná proudová spotřeba (v klidovém režimu) (±10%)	25 mA
Typ zdroje	A
Proudový výkon zdroje	1,3 A
Rozměr základní desky	173 x 102 mm
Rozsah pracovních teplot	-10...+55 °C
Nominální napájecí napětí (±15%)	20 V AC, 50-60 Hz V
Max. proudová spotřeba	40 mA
Hmotnost	202 g



Skutečný vzhled produktů se může lišit od produktů zobrazených na obrázcích. Popisy produktů mají pouze informační charakter.