

HEP/306, HEP/312D

MONTÁŽNÍ INSTRUKCE

6-TLAČÍTKOVÝ PANEL HEP/306 A 12-TLAČÍTKOVÝ PANEL HEP/312D

Tlačítkový panel s kódovou volbou. Lze použít k realizaci systémů s max. 64 uživateli. Připojuje se k panelům HEC/301- HEV/301 pomocí sběrnice kabelu.

Je vybaven zeleným LED prosvětlením tlačítek. Vlastní tlačítka jsou kryta membránou, která zajišťuje ochranu proti vniknutí vlhkosti.

Dodává se s dvěma konektory, vstupním **CBI** a výstupním **CBO** (obr. 1-4), pro připojení k dalším panelům pomocí dodávaných kabelů (obr. 7).

Technické parametry

- Napájení: ze systému
- Spotřeba proudu: 35 mA
- Rozsah pracovní teploty: -15°C až +50°C

Montážní návod

Instalace sestavy vyžaduje použití zápusné montáže. Krabice musí být osazena v odpovídající výšce. V případě videosystémů tak, aby byly plně využity vlastnosti objektivu kamery.

Při vodorovné instalaci (obr. 1-2), odstraňte záslepky potřebných vstupních otvorů pro kabely a osadte je průchodkami.

Pro zamezení deformace krabice, osadte distanční přepážky, obr.2.

S použitím dodaného IMBUS klíče uvolněte upevňovací šroub a odejměte čelní panel od základní desky (obr.3).

Upozornění: Připojovací kabely musí být vedeny jedním z předlisovaných otvorů ve spodní části krabice (A v obr.2).

Nejprve odstraňte ochranné záslepky ze závitových otvorů v montážní krabici a upevněte základní desku pomocí dvou přiložených šroubů (obr. 3,6).

Provedte příslušné zapojení. Jmenovky tlačítek lze vyjmout a vyplnit potřebnou informací po předchozím uvolnění úchytky (obr. 4-7).

POZOR. Maximální tloušťka štítku 2 mm.

Pro upevnění čelního panelu nejdříve zasuňte horní část (obr.3,6) a pak zašroubuj upevňovací šroub pomocí klíče IMBUS (obr.5-8).

Likvidace

Neznečišťujte životní prostředí balícím materiálem: ujistěte se, že je likvidován podle pravidel platných v zemi, kde je výrobek používán.

Pokud zařízení dosáhne konce své životnosti, ujistěte se, že není vyhozeno volně do přírody.

Přístroj musí být zlikvidován v souladu s platným předpisem s přednostním využitím recyklace.

Recyklovatelné součásti jsou označeny příslušnými symboly a zkratkami použitých materiálů.



