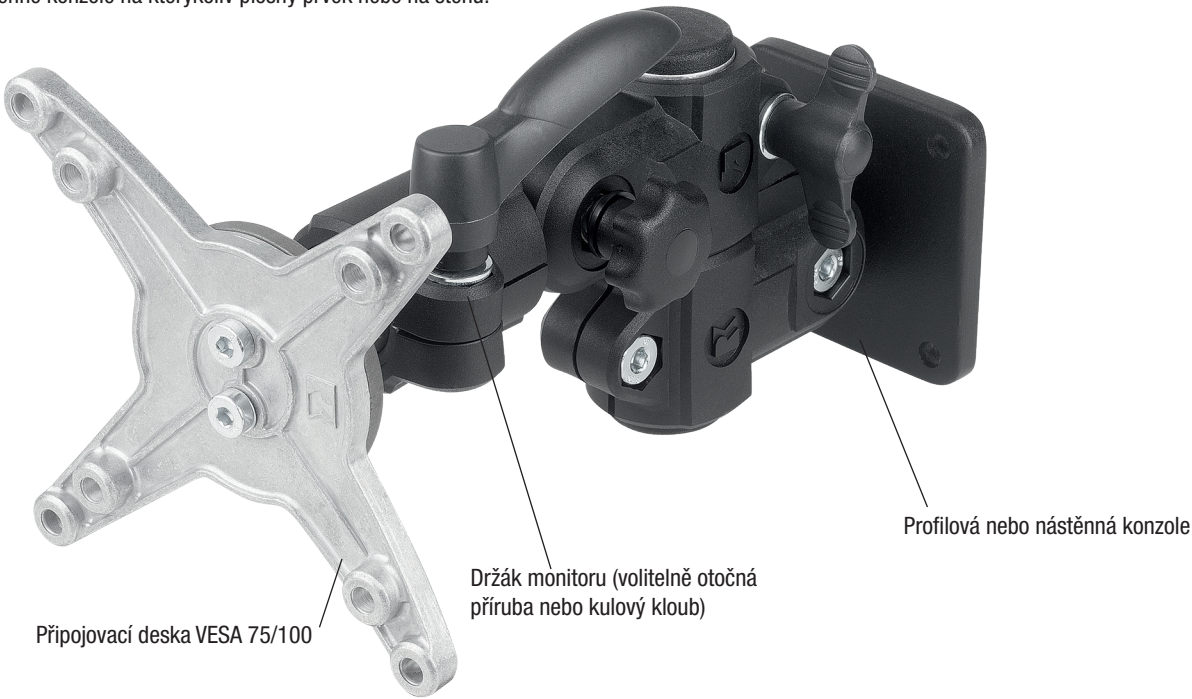


Technický pokyn pro držáky monitoru

Univerzálně použitelné držáky pro monitory, dotykové panely a ovládací jednotky

Držák s vysokou nosností pro průmyslově využívané obrazovky, ovládací jednotky a dotykové panely. Veškeré stupně volnosti jsou nastavitelné nezávisle na sobě pomocí ručních ovládacích prvků bez použití nářadí. Serízená poloha je spolehlivě zabezpečena i v případě otřesů.

Velkou výhodou držáků je nezměrná flexibilita, co se týče připojovacích rozměrů pro terminály a možnosti montáže. Obrazovka, resp. ovládací jednotka může být volitelně připevněna na kruhovou univerzální přišroubovávací plochu z hliníku nebo na připojovací desku podle VESA standard 75/100 – tzn. s upevňovacím děravným vzorem 75 x 75 mm nebo 100 x 100 mm. Tak může být v podstatě téměř bez problému připevněno téměř každé těleso, bez nutnosti použití speciálních prvků. Držák monitoru může být přimontován pomocí trubkové spojky na každou kulatou trubku o průměru 30 mm, která je běžně dostupná v prodeji nebo volitelně pomocí profilové konzole do drážky jednoho z libovolných hliníkových profilů nebo pomocí nástěnné konzole na kterýkoliv plošný prvek nebo na stěnu.



Vlastnosti

- Vysoko pevná směs materiálu zaručuje trvalá zatížení
- Připojení přístrojů prostřednictvím univerzální nebo připojovací desky VESA
- vysoká pracovní ergonomie díky nastavení veškerých stupňů volnosti
- nastavení sklonu bezpečné proti vibracím (zaaretování v 15° rastrových krocích)
- připojení k hliníkovým profilům s drážkou nebo montáží ke stěně

Držák monitoru s otočnou přírubou

Max. zatížení 25 kg (statické)
otočné o 90°



Držák monitoru s kulovým kloubem

Max. zatížení 10 kg (statické)
volně otočné 60°

