



# Displeje HMI s dotykovou obrazovkou

na zadávanie pokynov obsluhy pre systémy v priemyselnej automatizácii

Rozhrania HMI, čiže rozhrania človek-stroj, sú určené na zjednodušenie ovládania príslušnej technológie. Zobrazujú grafiku a umožňujú jednoduchý výber možností, vďaka čomu sú užitočné v mnohých priemyselných a komerčných prostrediach.

## Kde sa displeje HMI s dotykovou obrazovkou používajú?

Dajú sa využiť v širokej škále uplatnení, od priemyslu cez verejný sektor až po služby, ako napríklad pohostinstvo. Disponujú displejom s vysokým rozlíšením, dynamickou pamäťou, LED podsvietením a vstavaným ethernetom na podporu rôznych sietí. Umožňujú presné ovládanie určitých premenných, ktoré je takisto možné prispôbiť.

## Výber správneho displeja HMI

K dispozícii sú displeje s rôznymi veľkosťami obrazovky, rozlíšeniami a farbami. Dajú sa nakonfigurovať tak, aby podporovali zariadenia na šírku aj na výšku v závislosti od zamýšľaného použitia. Pri výbere je potrebné zohľadniť niektoré parametre, ako sú rýchlosť procesora, pamäť, typ portu a procesora.

## Ponuka HMI RS PRO

Displeje HMI značky RS PRO sú dostupné v niekoľkých veľkostiach v prevedení TFT LCD. Poskytujú alternatívu v zodpovedajúcej kvalite za výhodnú cenu.



Na ponuku