

# MBIPX-serie

Volledig IP66 RVS touchconsoles met scharnierende deur en schuin dak

- ✓ Solide geslepen RVS316 behuizing met scharnierende deur. Schuin dak voor extra hygiëne.
- ✓ Keuze uit een geïntegreerde touchscreen panel PC of een touchscreen monitor met ruimte voor een mini-PC, thin client of UTP-extender
- ✓ Leverbaar met verschillende touchtechnieken of beschermglas
- ✓ Optioneel met RVS wandsteun, draaibare kastkoppeling en/of keyboardplateau
- ✓ Veel mogelijkheden voor maatwerk



## Specificaties:

|  | MBIPX170   | MBIPX190                    | MBIPX215                    | MBIPX240                    |
|--|--|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>Beelddiagonaal</b>                    | 17" 5:4 (432 mm)   | 19" 5:4 (483 mm)            | 21.5" 16:9 (547 mm)         | 24" 16:9 (610 mm)           |
| <b>Schermpixelresolutie</b>              | 1280 x 1024  | 1280 x 1024                 | 1920 x 1080                 | 1920 x 1080                 |
| <b>Schermpoppervlak</b>                  | 338 x 270 mm   | 376 x 301 mm                | 477 x 268 mm                | 531 x 299                   |
| <b>Buitenafmetingen</b>                  | 500 x 418 x 139 mm   | 550 x 488 x 139 mm          | 650 x 468 x 139 mm          | 670 x 503 x 139             |
| <b>Montagepunten op achterzijde (M5)</b> | 200 x 200 mm / 440 x 355 mm  | 200 x 200 mm / 490 x 425 mm | 200 x 200 mm / 590 x 405 mm | 200 x 200 mm / 610 x 440 mm |
| <b>Touchtechniek</b>                     | Resistive of infrarood. Variant zonder touchscreen is voorzien van gehard beschermglas. Andere opties in overleg.  |                             |                             |                             |
| <b>CPU</b>                               | xxx-C4: quad core Intel Celeron J6412 met TPM2.0<br>xxx-N1: quad core Intel N97 met TPM2.0<br>xxx-51: quad core Intel core i5-8365U met TPM2.0<br>xxx-MON: touchscreen monitor zonder pc   |                             |                             |                             |
| <b>Geheugen</b>                          | Standaard 8GB DDR4, maximaal 32GB (voor panel pc uitvoeringen)   |                             |                             |                             |
| <b>Besturingssysteem</b>                 | Windows 10 of 11 IoT Enterprise 2021 LTSC, multi language, 64-bit (voor panel pc-uitvoeringen).  |                             |                             |                             |
| <b>Opslag</b>                            | Standaard 250GB SSD, andere opties in overleg (voor panel pc uitvoeringen)   |                             |                             |                             |
| <b>Aansluitingen</b>                     | xxx-C4: 2x 2.5Gb LAN, 1x USB 3.2, 3x USB 2.0, 1x COM, 1x HDMI, 1x VGA, 1x audio out, 1x 2.54mm pitch aansluiting voor externe power button<br>xxx-N1: 1x 2.5Gb LAN, 1x 1Gb LAN, 2x USB 3.2, 2x USB 2.0, 1x COM, 1x HDMI, 1x VGA, 1x audio out, 1x 2.54mm pitch aansluiting voor externe power button<br>xxx-51: 2x LAN (1x Gb, 1x 2.5Gb), 4x USB 3.1, 1x USB 3.1 type C, 2x COM, 1x HDMI, 1x DisplayPort, 1x audio out, 1x 2.54mm pitch aansluiting voor externe power button<br>xxx-MON: HDMI, DisplayPort, VGA, USB voor touch |                             |                             |                             |
| <b>Voeding</b>                           | Panel pc's: 100W 12V DIN-rail voeding, voorgemonteerde 5m 230V kabel   Monitoren: 3-voudige contactdoos (1x in gebruik voor 12V-adapter monitor), voorgemonteerde 5m 230V kabel  |                             |                             |                             |
| <b>Bedrijfstemperatuur</b>               | 0-40°C   |                             |                             |                             |

Bovenstaande producten worden geleverd met 2 jaar carry-in garantie. Afwijkende afmetingen op aanvraag. Specificatiewijzigingen voorbehouden

Bezoek de site voor  
meer productinformatie

