



Een OPS PC-module met Windows® 10 IoT Enterprise besturingssysteem en TPM 2.0 (Trusted Platform Module)

Deze mini-OPS PC met Intel® Core™ i5 verandert uw interactieve iiyama display in een stand-alone oplossing. De mini-OPS PC is uitgerust met een krachtige Intel-processor, een Ultra HD grafische kaart en een snelle SSD-drive. Geen gedoe meer met kabels en een NUC of PC aan de achterkant van de monitor of op een vloerlift. Schuif de OPS PC in het slot van het scherm en begin meteen.

De module is standaard Intel OPS-compatibel, voor de volgende modellen: 55": [TE5504MIS-B3AG](#), 65": [TE6502MIS-B1AG](#) / [TE6504MIS-B3AG](#), 75": [TE7502MIS-B1AG](#) / [TE7504MIS-B3AG](#), 86": [TE8602MIS-B1AG](#) / [TE8604MIS-B3AG](#) en de 98": [TE9804MIS-B1AG](#)

01 APPARAAT

| | |
|-------------------|---|
| Type | OPS slot PC |
| CPU | Intel® Core™ i5-1135G7, TPM 2.0 (Trusted Platform Module) |
| RAM | 8GB DDR4 |
| SSD | 256GB M.2 |
| Graphics | Integrated Intel® Iris® Xe |
| Geluidskaat | Integrated High Definition Audio Stereo |
| Netwerk | 10/100/1000M Adapter |
| WiFi | 802.11a/b/g/n/ac (M.2 2230) |
| Bluetooth | 4.2 |
| Besturingssysteem | Win 10 IoT Enterprise 64-bit, Windows 11 compatible |
| LAN (RJ45) | x1 |
| USB | 3.0 x4, 3.2 (Type C) x1 |
| HDMI Out | x1 |
| Microphone In | x1 |

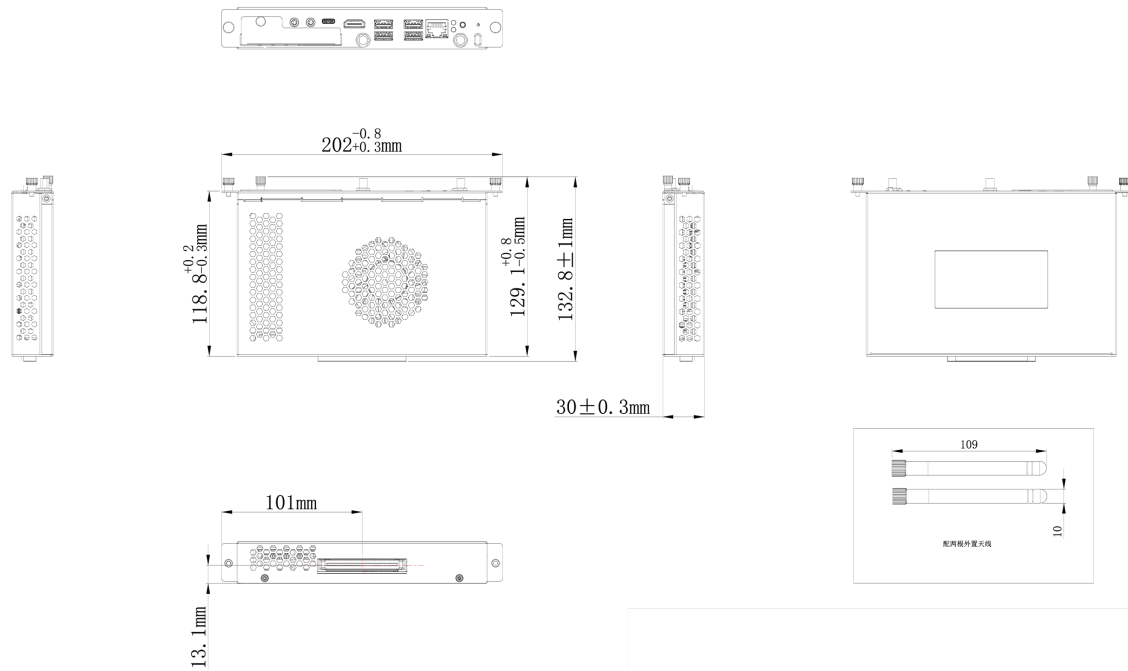
02 POWER-MANAGEMENT

Energieverbruik 65W typisch, 1.5W stand by

03 AFMETINGEN / GEWICHT

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Product afmetingen B x H x D | 133.5 x 30 x 202mm |
| Doos afmetingen B x H x D | 192 x 72 x 267mm |
| Gewicht (zonder doos) | .75kg |
| Gewicht (inclusief doos) | .97kg |
| EAN code | 4948570032822 |

OPC51103BC



04 MILIEUOMSTANDIGHEDEN

| | |
|--------------------------|---------------|
| Bedrijfstemperatuur | 0°C - 45°C |
| Luchtvochtigheid | 10% - 90% |
| Opslagruimte temperatuur | - 20°C - 60°C |
| Opslag luchtvochtigheid | 10% - 90% |

Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgave van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED