

Un Intel® i5 mini PC con Windows® 10 IoT Enterprise

Questo mini PC con Intel® Core™ i5 trasforma il tuo display interattivo di grande formato Iiyama in una soluzione autonoma. È dotato di un potente processore Intel, una scheda grafica ultra HD e un'unità SSD veloce. Non più fastidio con i cavi e dover montare un NUC o PC sul retro del monitor o sulla piantana di sostegno. Basta inserire il PC nell'apposita slot e iniziare subito. Il modulo è compatibile solo con i display della serie Iiyama TExx03MIS: 55": [TE5503MIS-B1AG](#), 65": [TE6503MIS-B1AG](#), 75": [TE7503MIS-B1AG](#), 86": [TE8603MIS-B1AG](#), 98": [TE9803MIS-B1AG](#)

01 DEVICE

| | |
|------------------|---|
| Type | slot PC |
| CPU | Intel® Core™ i5-8400 |
| RAM | 8GB DDR4 |
| SSD | 128GB M.2 |
| Graphics | Intel® HD Graphics 630 |
| Chipset | Intel® H310 |
| Sound card | Integrated High Definition Audio Stereo |
| Networking | 10/100/1000M Adapter |
| WiFi | 802.11ac (2.4GHz/5GHz) |
| Bluetooth | 4.2 |
| Operating system | Win 10 IoT Enterprise 64-bit |
| LAN (RJ45) | x1 |
| USB | 3.0 x4, 2.0 x2, 3.1 Type C x1 |
| VGA Out | x1 |
| DisplayPort Out | x1 |
| HDMI Out | x1 |
| Microphone In | x1 |

02 ALIMENTAZIONE

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Unità di alimentazione | interno |
| Alimentazione | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Consumo energia | 95W tipico, 1.35W stand by |

03 DIMENSIONI / PESO

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Prodotti dimensioni L x H x P | 263.4 x 32.2 x 246.1mm |
| Box dimensioni L x H x P | 312 x 91 x 353mm |
| Peso (netto) | 1.9kg |
| EAN code | 4948570032358 |

04 ENVIRONMENTAL CONDITIONS

| | |
|------------------------------|---------------|
| Range temperatura operativa | 0°C - 45°C |
| Operation humidity | 10% - 90% |
| Range temperatura stoccaggio | - 20°C - 60°C |
| Storage humidity | 10% - 90% |

05 INFORMAZIONI CONNESSE

Prodotti correlati [SPC5802BB](#), [SPC5801BC](#)

Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED